كثبافوهبة





لعالى





كتب قومية

السّد العالى مثورة سشامِـلة

محرسني مين

اهسئداء

الى زعيم الثورة العربية المعاصرة ٠٠ قالد الرّحف المقدس ٠٠ في النفسال ، والمعركة ، والنصر ، والبناء ٠٠

محمد حسنى أمين

الرئيس جمال عبد القاصر

من دليل لعمل الوطنى

« ان هذا السد اصبح روزا لارادة الشسعب وتصحيحه على صنع الحياة ... كما أنه روز لارادته في اتلحة حق المكية لجموع غفيرة من الفلاحين لم تسسلح لها هذه الفرصة عبر قرون طويلة معتدة من الحكم الاقطاعي .. »

المشساق

من كلمات قائدالثورة

((ان الشعوب تقيم النصب التذكارية-تخليدا لانتصاراتها الكبرى ء واننا لتعتبر ان السهد العالى هو النصه التذكارى. لمركة العرب ء وانطلاقة القومية العربية لتحقيق دورها التاريخي ودورها الانساني.

انه تذکار حی خلاق ، ولیس مجرد هجر اصم تلقی الزهوں من حوله فی الناسیات، ۱۸

جمال عبد القاص

كلمة في البداية

ائه لشرف لي ساظل اعتر به ، واقدره حق قدره ، از. اشحت لي الفرصة ، واكون واحدا من تلاثين القامن ابناء وادى. النيل العظيم الذين يسمليتون الزمن ، ويحسم بون الإيلم والساعات التي تمضي من العمل في المشروع العظيم الخالد ، المسد العالى ، ،

وبعد أن ظهر كتابي الأول في مثل هذه الإيام من العام الماضي عن « السد العالي انتصار الشعب » ، احسست احساسا عبيقا أن كل يوم بعر « بل وكل ساعة شفي ، تستحق إن تذكر . . بالكلمة ، باللوحة ، بالأغنية بالانشودة ، باللحن ، ، يقلم كاتب ، أو ريشة قتان ، أو صسوت بطرب ، أو الحان موسيقل . .

وكلمة حق اجد لزاما على تسجيلها ، وهي :

مهما حاول الادب أو الفن أن يصور روعة الممل والجهد البشرى المغول نيه ، والإمل الذي يحدو الجميع ، وروح الاخلاص والتعاون المنتشرة بينهم . . مهما حاول قلن يكون معبرا بتقصيل وخفة وأماثة عما يجرى هماك . .

ولكنه چهد متواضع ، نقته للذين حالت ظروفهم دون متساهدة المعركة على الطبيعة . . اسمهاما منا في اداء الرسالة الاعلامية عن اهم واعظم مشروعات تورنتا الكبرى . .

نهنك على الشغة الشرقية الليل ، عند الكيلو (٧) جنوبى خزان أسوان ،، يعيش الممالتة الخالدون ، حيث-العمل العظيم ،، الجبل الشاهنة تتفجر . . النيل الخالد يتحول ، ظلام الليل يتبدد ، احلام الملايين فتحق . . والآلات والكراكات والعربات والصنادل ، كلها احالت النطقة الى موقع لمركة فاصلة . .

ضد الطبيعة ، ضد النخلف ، ضد الاستعبار . . تهدف الى مستثبل افضل ، نحو التوة ، نحو التهة ، نحو الرخاء . .

انها صور وتتابعة وتناسقة وتكايلة ، تصور في مجموعها ثورة ، . في الانتصاد ، في الهندسة ، في السياسة ، في النصر في معركة الشرف . .

واذا تكابلت لاى ثورة جوانبها الانتصادية والاجتماعية والسياسية وبرنامج تنفيذ اهدافها ، فهي بحق جديرة بأن السمي ثورة شابلة . .

وهذا ما يتضمنه موضوع الكتاب . .

محمد حسني امن

الباب الأول

الست العالى ثورة التصادية

المسد العالى ضرورة حتجية للتنجية الاقتصادية

قبل ذات يوم " أن من بين جميع الوسائل التي تستخدمها (محر) الزيادة تروتها الاقتصادية وسيلة وأحدة لم تخذلها أبدا . . تلك هي النيل ، فكلما ولت هذه البلاد وجهها شطره لم بخيب لها رجاء . "

ولقد اشار السيد الرئيس الى مشروع السد العالى مى خطابه يوم ٢٢ من يوليو عام ١٩٥٧ مى مجلس الامة ، بأنه حجر زاوية اساسية مى مشروعاتنا الواجهة المستقبل ، ورمز النسميم شعب ـ طال نظفه عن موكب الحياة على اللحاق بهذا الموكب .

لذلك غالسد العالى ضرورة قومية واقتصادية لتوفير الرخاء لأبناء الإمة والقضاء على مشكلاتنا التي نتلخص في الآتي :

 ١ — الرقعة المزروعة ضئيلة الاتنى بحاجات السكان الحاليين ويخاصة في المواد الفذائية ,

وهذه المساحة مع ضالتها مهددة في عالب السنين بنقص كبير في حلياتها المائية مها يتطلب عهلا سريعا يضمن الوفاء بهذه الحاجات على مر السنين .

٢ ــ السكان يزيد عددهم باطراد وبشكل محسوس عما كان عليه الحال في السنوات الماشية مما يتطلب تدبير مياه تخزين جديدة لامكان السي قدما في التوسع الزراعي ...

٣ ــ والبلاد معرضة في كثير من الاحيان الخطار الفيضانات العالمة .

٤ _ والتصنيع في البلاد يجب أن ينبو ويطرد سريعا ويزدهر لانه لا يتأتي لامة بتهدينة أن تصابر ركب الحضارة في العالم دون أن يخطو التصنيع بها أكبر الخطى ٤ ودون أن يصير جنبا إلى جنب مع خطوات التقدم في الزراعة إلى حد الاكتفاء الذائق . وسنتبين فيما يلى باختصار تأثير السدد المعالى على اوضساعنا الاقتصادية وذلك بالتعرف على تكاليف المشروع ، وفوائده والمزايا التي يتيحها لزيادة الدخل القومي والدخل الحكومي .

أولاً : تكاليف المشروع :

تقدر التكليف الاجمالية لبناء السد العالى وانشساء محطة توليد الكهربا ومد الخطوط الكهربية بمبلغ ٢١٣ مليونا من الجنبيات موزعة على . الوجه الآمي :

موريست مصد والموب. تكاليف محطة توليد الكهربا متضمنة الاعمال المدنية هولاه مليون جنيه تكاليف مد خطوط نقل الكهسربا وفروعها واشامة

_ و۲۱۲ مليون جنيه

حبلة التكاليف

ناذا أضفنا الى هذا بها تتكلفه بشروعات الرى واصلاح الاراضي وانشاء الطرق والمساكن والمرافق العابة بلغت تيمة التكاليف النيسائية حوالي ٤١٨ مليون جنيه .

ثانيا : أن السد العالى يتبح لنا الزايا التائية

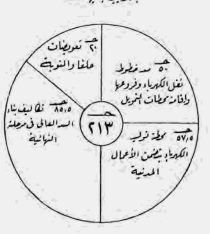
 التوسع الزراعي في مساحة حوالي مليون قدان ، مع تحويل حياض الوجه القبلي في مساحة حوالي ٧ ندان الي رى مسنديم بما يزيد المساحة المزروعة الحالية . ٣ / /

٢ - ضمان احتياجات الرى لجميع الاراضي المزروعة - الحالية والمستجدة عن جميع السنين حتى عن اهل السنين ابرادا مع ضهان وصول مياه الرى للزراعات المختلفة بالكديات المتاسسية عن الاوتسات المناسبة ما يزيد من غلتها .

لا ب خسیان زراعة ... روی هدان ارز مستویا بهما کان ایراد
 المنهر .

الوقابة الكالمة من اخطار النيضانات العالية دون الحاجة الى

جملة النكابف الكلية لشروع السدالعالى بملاينا لبشهامت



شكل رقم (١)

تعلية جسور الذيل الحالية او نتويتها الامر الذي نصرف عليه مصلحة الرى نمى الوقت الحاضر مبالغ باهظة سنويا نضلا على نفادى تلف كثير من الزراعات نتيجة لرشح المياه بها وتوقير جهود عمال مراقبة جسور الذيل مى انذاء الفيضانات والاستفادة بهم مى الشنون الزراعية .

٦ _ تحسين حالة الملاحة .

٧ ـ تحسين اقتصاديات كبربة خزان اسوان بها يضاعف الطاقة
 الكهربية الثابتة المحطة .

٨ ــ المكان ضمان وجود مرق دوازن على القناطر السكبرى على النيل طول العام مما يهىء توليد القوى السكورية منها مع المكان أقامة تفاطر آخرى على النيل للاستفادة بجميع انحدار مياد النيل في توليد الكوريا .

٩ ــ توليد طائة كيربية تقدر بنحو ١٠ مليار كيلوات المه سنويا او ما يعادل سنة المثل الطائة المهكريية المستعملة بمحر في الوقت الحاضر مبا يساعد على خلق صناعات جديدة وازدهار المستاعات الحالمة .

دا ــ توفير حوالی هر ۲ ملبون طن مازوت سنویا .

11 _ تونير العملات الصفية نثيجة الاستغناء عن كثير بن المواد الستوردة .

11 _ تشــقل مثات الألوف من العــال في احــالاح الاراشي.
 والحناعات الجديدة .

ويتحويل هذه المزايا الى ارتام يتضح ان الزيادة فى الدخل القومى والدخل الحكومى التى يمكن أن تحدل عليها الجمهورية العربية المتحدة نتيجة تنفيذ هدذا المشروع والمشروعات المترتبة عليمه مقدرة بملابين الحنيهات الدم به كالإني : _

ثالثًا _ الزيادة السنوية في الدخل القومي: __

مليون جنبه

التوسع في زراعة حوالي ...ر١٠٠٠ ندان
 حديد مع تحويل حياض الوجه التبلي الى نظام الرى المستديم .

٢ - ضمان احتياجات الرى لجميع الاراضى الزروعة الحالبة

والمستجدة في جبيع السنين حتى في اقل السنين أبرادا وتحسين مليون جنيه

صرفها وضمان زراعة ٧ تدان ارز ستويا . ٢٥

٣ ــ وقاية البلاد من المطار التيضانات العالية ومنع الرضح
 بالاراض المجاورة وتلانى غرق السواحل والجزر .

إ _ تصين الملاحة نتيجة التحكم في التصرفات خاف السد .

ه ـ انتاج طاتة كهربية تقدر بحوالي ١٠ مليار كيلواتساعة منويا مع تصبين انتصادبات مشروع كهربة خزان اسوان ٠ . ١٠٠ الجملة ٢٣٤

رابعا _ الزيادة السنوية في الدخل الحكومي : _

 ا الزيادة في الدخل المحكومي من متحصالات الاموال والضرائب على الاطبان المستجدة وزيادة التساج الاراضي المجالية .

 إيادة دخل الحكومة نتيجة تحسيين الملاحة وتوفير مصروفات تعفظات النيل وخلافه .

٢ _ زيادة دخل الحـــكومة من مشروع كهـربة الســد
 العالى .

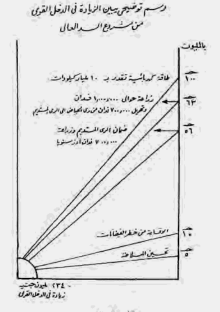
الحالة ٢٢

يتضع من ذلك أن نسبة العائد من المشروع الى جملة تكاليفه تبلغ حوالى ٥٨ ٪ وهى نسبة عالية جدا كما أن المشروع يقطى جميع تكاليفه لهى أتل من سنتين وذلك بخلاف ما سيعود على الحكومة من أموال نتيجة بيمها الاراضي التي سيتم استصلاحها .

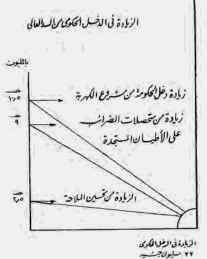
خامساً : المزايا التي يتيحها المشروع لجمهورية السودان :

ا التوسع الزراعي في حوالي نلاثة ايثال المسماحة المزروعة
 حالما ,

٢ ـ شمان احتياجات الرى لجميع الاراشي المزروعة حالياً
 والمستجدة .



شکل دفع ۱۲۱



شکل رقم (۳)

٣ - التوسع مي زراعة العطن طويل التيلة .

إلى المنطق السنوى للحكومة والدخل القومي من الزراعة بحوالي ٢٠٠٠ .

هـ الانتفاع من السدود التي نقوم حكومة السودان بانشائها
 واستغلال سقوط المياه منها ني توليد الكوريا

 ٦ لكان ملء الخزائات التي يقيبها السحودان بن المياه الرائقة نسبيا مها يظل من تأثر سعة عده الخزانات برواسب الطبي .

سادسا : دور السد العالى في المجتمع الاشتراكي الجديد :

(١) السد المالي ومفهوم الاشتراكية العربية:

لقد ذكر السيد الرئيس عي بياته الذي القاه يوم 1 من يوليو عام ١٩٦٠ امام المؤمر العام للاتحاد القومي ما يلي :

« لقد كان النفكير في السد العالى جزءا من العسل الدورى في
 بعركتنا من اجل العدل الإجتماعي . . «

وقال

» وما كان يستن أن تكون هناك خطة التمادية دون هدنا اجتماعى . . بل لقد كان ببكن أن تؤدى الخطة إلى عكس المتصود منها اذا كان الاهتمام يوجه إلى ناحيتها الاقتصادية مجردا من كل وعى اجتماعى . . »

ولذلك مالسد العالى بصفته الامتحادية والاجتماعية على راس عالمة الشروعات الذي تهدف الى تأكيد مفاهيم السراكيتنا العربية . .

والاشتراكية العربية في أيسط بعاتبها هي زيادة الانتاج التي تؤدي الى انخفاض الاسعار .. وزيادة الدخل التومي لتحقيق الكماية والعدل لجيع المواطنين .. واتاحة الفرمة لكل غرد للعبل لرفاهيته ورفاهية المجيوع ...

واشتراكيتنا تعنى ان يكون الدخل التومى شركة بين المواطنين ، كل بتدر جهده الحقيقي في تحقيق هذا الدخل التومى ، مماكل مواطن حق في ثروة وطنه طبقا لجهده الخاص ؛ والفرصية متكافئة أمام الجميع ؛ والحق مساواة بين الناس . .

لذلك كان لزاما علينا أن نضع المخطط الانتصادى الذى يساعدنا لمضاعة الدخل النومى ، مكانت الخطة الخبسية الشروعات التصنيع والتنبية والانتاج والخدمات . ، وكان السد العالى يأخذ مكانه البارز بين عذه المشروعات . ، وبذلك انتتلت اشتراكينسا بين نطاق العقيدة الى نطاق الواقع الحى البناء . ،

وقد عرفنا أن السد العالى يزيد الدخل القومي ما تبيته ٢٣٤ مليون جنيه . . ولا يخفى على احد الاثر الكبير على حياتنا الاجتماعية عند ارتفاع قيمة الدخل القومي . . غسستزداد المشروعات . . وسستعمسل الايدي المعللة . .

> فقد تبين من الاحصاء الشامل عام ١٩٤٧ ما يلى : 1 - عدد السكان حوالي ١٦ مليون نسمة .

٢ - مفهر ٧٧٤(٧/٧ لا عمل لهم (سواء اطفال او نساء او عجزة أو بسبب التعطل).

٣ – و ٧٣٢ر٧٧٥را يعبلون في صناعات غير واشحة واعسال
 غير منتجة .

وقد ذكر الاستاذ كليلاند عبيد الجامعة الامريكية بالقاهرة سابقا ؛ انه « تحت ظل النظام الاقتصادى القائم في مصر يكن أن يتم العسل الزراعي في مصر يكفاية الفضل اذا أيكن سسحب نصف عدد العمال الزراعين من مهنة الزراعة ؛ وابكن تنظيم عبل النصف الباقي التنظيم الاقتصادى الواجب . . »

ولقد عملت الثورة منذ تيامها على ازالة هذه المصورة القائمة والقضاء على البطالة بأنواعها المختلفة سواء البطالة الكاملة أو الموسمية أو المقنمة .. وأصبح مجتمعنا الثوري يموج بالعمل من أجل الحرية الاجتماعية ، لتحقق لابناء الشمع، جميعا حياة حركة كريمة ..

والتصنيع هو ألباب القسيح الذي يقبل هذه الاعداد الضخمة من الايدي العابلة، والسد العالى هو المورد الكريم للكهربا عصب الصناعة في العصر الحديث . .

رب) : السد العالى والحياة الزراعية :

قال الرئيس مي بيانه يوم ١٦ من اكتوبر عام ١٩٦١ ما يلي :

 وطبقاً للخطة وعلى اسماس الاستفادة من مشروع السد العالم معوف يقفز المتوسع في الارض ليضيف كل سنة ما يحسل الى ٢٠٠ الف فدان ٠٠.

ونظرة سريعة الى تطور نظام الاصلاح الزراعي عندتا بتضح ما يلي :

لم يزد متوسط ما استصلح كى السنوات المشرين السابقة اللثورة عن ٥٠٣٠، فدان فى السنة ، تى حين انه فى سنة ١٩٥١ وحدها مثلا وصل ما استصلح من الارض الجديدة الى ٥٠٣٠، الدنة ، تقز سنة ١٩٦١ ليفسيف ١٩٦١ ليفسيف ١٩٦١ ليفسيف ١٩٦١ الله تدان جديدة ثم قفز سنة ١٩٦١ / ليفسيف ١٠٠٠ الله تدان .

من هذا ينضح قيمة ٢٠٠ الله مدان جديدة نضاف كل سنة ولمدة خمس سنوات بن السد العالى . .

وبهتنشي تأتون الاصلاح الزراعي الجديد ، وبهتني ترار توزيع اراضي الاوقاف ، ســوف تنحول .٦ الف أسرة جديدة الى التمتع بحــق الملكية الزراعية للارض .

لما من السد العالى وحده تهنك حوالى ٢٠٠ الله اسرة من الملك المجدد سيتبلكون أراضي جديدة (لان جملة الاراضي الجديدة مليون مدان ستوزع لكل أسرة خمسة الدنة) .

والسد العالى سيرفع بستوى الحياة فى المفاطق التبلية التى تخضع لنظام الرى التوضي الذى لا يغل الا محصولا واحدا فى العام ، بالإنسانة الى القضاء على الآفات الاجتماعية التى يشيعها فى حدد المناطق مثل البطالة والتخلف . .

كما يزيد السد العالى من دخول الزارعين عن جميع المناطق ويرقع من مستوى معيشتهم نتيجة لزيادة انتاجية النربة وذلك بتحسين وسائل الرى والصرف والوقاء باحتياجات الزراعة من المياه عنى كل المناطق على مدار السئة . .

(۵) السد العالى والمواطن الفرد :

لقد ورثثا بن الاستعمار والرجعية والاقطاع صورة قاتمة -

شعب غشر متوسط دخل الفرد نبه جنيهان ونصف جنيه شهريا حين يوزع الدخل بين المواطنين بالتساوى ، مجتمع ٨٠ / من أفراده أميون : متوسط عمر الفرد فيه ٢٣ سنة ، ومتوسط الإمراض التي يحملها الفرد ثلاثة أمراض ونصف مرض ، ٢٧٧ / من تغذيته حبوب ، و ١ ٪ فقط من اللحوم ، تصيبه سنويا من مسلحة المحصول ٤ و . من القدان ، ونصيبه من مسلحة الأرض ٣ و . من القدان ، يعيش كل ٥٠٥ فردا في كيلو متر مربع واحد ، ٧٤ ٪ من السكان يرتبطون بالارض ويعيشون على الزراعة ، ويولد بين كل الف مواطن ٢٢ مولودا ويبوت من الالف ٧٧ فردا . .

ووجدت الثورة أننا بهذا نقرب من نهاية الطابور على تسلسلنا مع الدول الاخرى ، وكان على الثورة أن تعبل جاهدة لرفع بستوى المواطنين من النواحي الانتصادية والاجتماعية والصحية والثقافية . .

ومع كماح أحد عشر عاما مجيدا في تاريخ ثورتنا ؛ ظهرت مسالم الطريق ؛ وخاض شعبنا عديدا من النجارب ؛ وانضحت ملامح المستقبل الذي شكلته الابدى المتحررة المكافحة . .

ان السد العالى اكبر مدرسة لتوفير خبرات بنية واسمعة ، بخلق جبل صناعي جديد يكمي اسد احتياجات البلاد في السنتيل . .

(د) تهجر اهالي النوبة :

ونتيجة التهجير في المناطق الجديدة المستصلحة من الصحراء مسيتشي على الكثير من العادات الفامسدة التدبية المؤجودة في الجنوب كالثار وعدم تعليم المراة ، وتشفيل الاحداث في الزراعة أو الرعي ..

غقد اعدت الدولة بعد البدء في بناء السد العالى بشروعا يعد بن اكبر بشروعات التعمير الدينتاول تهجير حوالي ١٧ النه اسرة نوبية تضم حوالي ٥٠ النه اسرة نوبية تضم حوالي ٥٠ النه نسمة تعيش مى ٤٠ قرية منتشرة على جانبي النيل على المتدون التربيق ٥٠ النه تعين بيئة جديدة بمنطقة والتي سنغمر بمياه السد العالى واعادة اسكانهم مى بيئة جديدة بمنطقة كوم أبعو ٠٠

واجريت دراسات وابحاث اجتماعية مختلفة عن سكان النوبة بالنسسبة لمعددهم في كل ناحية وحالاتهم الاجتماعية ، وحجهم الاسر ، واقامتهم ببلاد النوبة او هجرتهم ونوع المساكن التي يعيشون فيها ، الاهلة منها والخالية ، والاعمال التي يتومون بها وستلكاتهم واللغة التي يتكلمون بها ، ، كها درست رغباتهم بالنسبة لمكان النهجير ونوع التعويض . .

وكذلك عقدت اجتماعات مع الاهالي وممثلي وزارات الخدمات الني تقرر اشتراكها بأجهزتها الفنية في المشروع وانتهت الدراسات الى وضع خطة علية تتلخص خطواتها العريضة في الآبي :

- يه تهجير أهالي الثوبة الى البيئة الجديدة بكوم أجو .
- على خصر ممتلكات الاهالي وتقدير التمويضات اللازمة ،
- ي انشاء ٣٣ قرية سكئية في البيئة الجديدة نضم . . ١٧٠ مسكن مع ما يلزمها من مرالق وجدمات عامة .
- ﴿ أَسْتَصَالاً حَ . . ، ٢١ خدان وتوزيعها على الاسر الزراعية بعد زراعتها .
 - ﴿ رَعَايَةَ المُنقُولِينَ بِالْبِيئَةُ الْجَدِيدَةُ رَعَايَةً كَامِلَةً -
 - يد أعداد مشروعات التوسع مي المستقبل ،

أن السد المالي هو الثورة الاقتصادية التي بستغير من صورة مجنوعنا الى المجتمع الجديد الذي ننشده ونعمل من أجل تحقيقه . .

المجتمع الذي تتحتق فيه معانى المزة والكرامة ، ويوتر لكل فرد السالب الكفاية والمثل - .

البابالثاني

الست د العالمي موره ن الفتن الهندسي

القصل الأول:

نظرة الى الماضي

كثيراً ما شحت المياه عن الوقاء باحتياجاتنا ، وأصبابت القلوب حسرة ، وهي ترى التيار الجارف للقهر الخالد يابي ان يعندها معاهه في الايام العجاف ، فاتصغت ايام السبقة عن العترة ما بين شهوري نبراير ويوليو بالغنرة الحرجة . . واصبحت مساحات من الارض الطبية معطلة غترة كبيرة من العام ، لان النيل الذي وهبها الحياة والخضرة ضن عليها في هذه الايام بعياهه التيوجدت سبيلها وسرا الى الضياع في البحر . . واصبحت هذه الارض الموات تابي ان تدب غيها الحياة ، واكتمي وجهها بالسواد برغم محاولات الغلاح بيقطرات الموق الدي تتصبب من جبينه بالسواد برغم محاولات الغلاح بيقطرات الموق الدي خضرة ياتمه . . وتختلط محبات التراب بان يحول هذا السواد الى خضرة ياتمه . .

ولم يرض الانسان أن يهزم عي هذه المعركة شد الطبيعة ، وعزم باصراره المنيد على أن يتضعلارادة المقل البشرى هذا المارد الجيار . . فيروضه وفق مشيئته ، ويكبع جماحه ، ويامن غوائله . . ففكر في مشروع السد العالى . .

وسع الانطلاقة الكبرى للاورتنا العربية في ٢٣ من يوليو عام ١٩٥٧ ، وصع التحرر السياسي الذى احرزه الشيعب باجلاء المستمع بالمقاتلية الكوير عام ١٩٥٤ ، ومع تبلور الشخصية العربية على مسرح السياسة العالمية بتبنى فكرة المحياد الايجابي ، وعدم الانحياز التي بدات في وقدم بندونج في عام ١٩٥٥ . مع كل هذا كان لابد لتدعيم مكانشا الاقتصادية والاجتماعية من تفيذ مشروع السد العالى لثامين مستقبل الاجيال القادمة لتجنى شوة كفاح الاباء والاجداد الذين خاضوا معارك التحرير ، وباعوا الوطن دماءهم واحوالهم في سبيل حريتهم وحرية ابنائهم . .

ولذلك خرصت النورة الماركة منذ تبلهها ، على تنتيذ مشروع السد العالى ، حصفا منهما التنصادنا التومى ، ودرعا واتبا ضد الاميب الاستعمار ، والرجعية والراسمالية الاجنبية ، ونطويرا احياتنا الاجتماعية للسير في ركب الحضارة المعاصر ، .

وكان طبيعيا أن تحرص كل التوى المسادية على أن تشلل حركة المرد الجبار الذى أراد لنفسه والإنبائه أن يتحرروا من التخلف والتيمية... ولكن الشمب بنصبيه العنيد ، وارادته التوية ، وقيادته الحكيمة ، انتصر على كل قوى الاستعمار والعدوان ، ومشي بغير ضعف ولا تخاذل، في بناء السد العالى . .

ولذلك كاتت تصـة السـد المالى ، نعبر في معناها السـياسي والاقتصادى والاجتماعي عن قوة شعب الجمهورية العربية المتحدة وعزبه واصراره العنيد ، على أن يحتق الحـلم الذي طالما تبنته القلوب ، وكاد يكون خيالا يلوح في صحراء الوهم . .

فلقد قال هرودوت . . . أب المؤرخين : « مصر عبة النيل » .

غلو لم يكن النيل في أرض مصر ، لما كانت فيها حيساة ، ولما كانت ...

تعند حلفا ، حيث تبدا منطقة النوبة المصرية ، وحيث ينتشر على طوال التلال التي ينحصر بينها النهر . . جماعات من النوبيين ، لا تكاد نرى اثرا للمنظر ويصبح النهر وحده مصدر الحياة للانسان والخيوان والتبات .

وعلى طول امتداد النهر ، حتى سلحل البحر الابيض المتوسط حيث تندر الإمطار ولا تكاد تبلغ ست بوصات في العام . . وجد المصربون منذ خجر التاريخ انه ليس امامهم من مصدر للحياة غير النيل ، ولذلك يقول هرودوت . . اب المؤرخين : « مصر همة النيل » .

وقد وجدت آثار وحفريات تدل على سكنى الانسان بوادى النيل منذ عشرة آلاف سنة ... كما تدل النقوش الآثرية على جدران المابد على أن الصربين القدماء قد اتخذوا من النيل الها يقدسونه ويقدمون له القرابين ، ويتقربون اليه بالهدايا ويقيمون له الإعباد ...

ومنذ عجر التاريخ ونهر النيسل العتيد الذي خلق الله به مصر بين الصحارى واجراه نبها يدر الخير على البلاد جيلا بعد جيل ، ويسبغ عليها نعما هي كل ما تبلك وتدخر من تراث ، منذ نجر التاريخ وهذا النهر يحمل بين جوانيه ثروة هائلة في وعرتها ، الا انه يأتي بمخلمها مزدحمة متدفقة في اشهر تليلة من السنة ، فينصب الى البحر سدى مهددا البلاد بأخطار الغرق ، في حين أن ابراد النهر في ايام التحاريق لا يستد الرمق ولا يغنى من جوع ،

وقع أن هذا النهر يعتبر آية في الانتظام من حيث مواسم ارتفاع مباهه وهبوطها الا أنه كغيره من أنهار المالم تسيطر على منابعه عوامل جوية لا يمكن التحكم فيها تعلل على اختلاف ابراده اختلافا كبيرا من علم الى علم وبن موسم الى موسم فقد تأتى فيضاتات عالية متوالية فيكون المجافة ، كما حدث في عهد الهلاك ، أو تتوالى سنواته منخفضة فتكون المجافة ، كما حدث في عهد زوسر ، احد ملوك الاسرة الثانية ، عقدما توالت سنوات الرخاء السبع ثم اعتيتها السفوات السبع المجاف ، فمس مصر القحط ، وكان غلاء يوسف الذي تضرب به الامثال .

وفى سنة ١٣٠٦ ويلادية أيام خلافة المستنصر ، حدث أن النيل لم يرتعع سنوات متوالية فجف الزرع وأنحش الغلاء ، وعظم الكرب ، وأكل الناس لحوم القطط والكلاب . .

وبالمنهج الاخصائي المقارن نجد الآتي : -

١ ــ ايراد النهر يختلف اختلامًا كبيرًا بين سنة واخرى . .

نهم أن احتياجات الرى للرتمة المزروعة تقدر في الوقت الحاضر بنحو ٥٢ مليارا من الامتار الكعبة سنويا ؛ أذ بليراد النهر الذي يسلنا عند السوان قد ياتي من القلة بدرجة تهدد بالجدب كساحدث علم ١٩١٤/١٦١٢ حيث بلغ ٤٢ مليارا فقط ، . كما قد بالتي هذا الايراد من النيض بدرجة تنذر بالفرق كما حدث علم ١٨٧٨ / ١٨٧٧ حيث بلغ ١٥١ مليارا ،

 إبراد النهر يختلف اختلاما كبيرا بين سنة واخرى فى الفترة الحرجة (مدة الصيف ما بين فبراير ويوليو) .

مع أن احتياجات الزراعة في هذه الفترة تقدر في الوقت الحاضر بحوالي و٢٢٠ من المليار بما فيها مياه التخزين التي تبلغ ور٧٠ المليار . . تجد أن ايراد النهر قد ينخفض في هذه الفترة التي ٧ مليارات كما حدث علم ١٩١١ ، كما قد بزداد ليصل إلى ٣٦ مليارا كما حدث عام ١٨٧٨ .

٣ - متوسط العجز مى الاحتياجات السيقية مى ٧٥ ربون الخمسين سنة الواقعة ما بين على ١٨٩٦ و ١٩٥٠ وصل الى ٤ مليارات من الإمتارالكعبة - وقد بلغ ١١ مليارا في علم ١٩٨١/١٠٠ و بلغ ٩ مليارات في علم ١٩٤٠/١٨٤٠ .

وبذلك فقد أصبح هذا التغير في ايراد النهر يشنكل خطرا جسيها على حياتنا ، وكاد الانسان يصبح عبدا للظروف؛ الطبيعية ، تسيره على حرب با شاعت أن تشيح عليه فتذله ، أو تدهيه فتأتى على حرثه ونسله . ووجد المقل البشرى أن المعركة الحاسمة هي بينه وبين الطبيعة ، غاراد أن تخضعها السئته • •

وان من يقلب صفحات الناريخ ليجد أن هذه المشكلة تسفلت أذهان الفراعنة أنفسسهم ، واحتلت مكانا بارزا من تفكيرهم ونشساطهم ، مقد اكتشفت محاولات لضبط مياه النيل عن طريق اقلمة الجسور منذ عهد الملك مينا ، أي منذ أربعين قرنا قبل ميلاد المسيح عليه النسلام . .

والمصريون منذ ادركوا طبيعة هذا النهر لم يحسيعوا وقتهم عبدا عقد دلت أتدم الدغريات على أنهم قبل أن يبلغوا النضج السياسي الذي
يكونون به دولة قوية ، فنهوا الى الاستفادة ، الى أقصي ما تسمح به
تجاريهم ، منهياه القيضان ، غقد كان الفيضان يغمرجانبي الوادى ويظلون
هم في قراهم المرتفعة الى أن ينصر الماء فيزرعوا الاراشي المنبسطة ،
ويقيعوا السدود حول الوديان والفجوات لكى ينتفعوا بمائها في تررع
محصول آخر ، وقد هداهم تفكيهم حينئذ الى اختراع الشادوف نم
السائية الى أن توصلوا الى طريقة البريعة لرفع المياه من الاماكن المنخفضة
الى الحقول . .

وقد استنبط المصريون نظام الرى الخوضي منذ آلاف السنين والى جنّب هذا النظام وجدت مَى مصر منذ أقدم العصور بذور النظام الصالي وهو الرى المستديم .

وقد عرف قدماء المحربين نظام السدود منذ خمسة آلاف سنة مند شيدوا أول سد في العالم وهو سد الكفرة الذي بنوه من ركام الاحجار على أحد الوديان القريبة من حلوان بالمسحراء الشرقية لتخزين نصف مليون متر مكعب من مياه السيول لاستغلالها في الشرب واعمال المتنجم بهذه المنطقة فكان أقدم سد أقيم في المالم وما زالت آثاره باقية حتى الآن مشهد مبقدرتهم الفنية الفائقة . .

وفى عهد الاسرة الثانية عشرة ايام المنحصت الثالث قام تدماء المصريين أيضا باقامة اقدم خزان للتخزين المستمر في العالم وهو خزان بحيرة موريس لحمايتهم من الفيضاتات الخطرة وحجز مياهها لاستفلالها في الرى في السنتين الشحيحة الإيراد فكان الخزان عملا رائما عد من معجزات الفن الهندسي .

وفى مقابل مغيس القديمة والى الجنوب تليلا حيث نتسع السلسلة الليبية وتنبسط نحت اقدامها واحة الديوم المنخفضة ، كانت وياه الفيضان ضحدر الى المنخفض فيهتله بحيرة تتسرب مياهها بعد الفيضان دون ان ينتفع بها ، ففكروا في الامادة من هذه الاراضي المنخفضة التي تقبرها مياه الفيضان ، فأقلموا السدود بين وادى النيل ومنخفض الفيوم ليصبح خزانا ينتفع بيياهه على مدار العلم ، وانشئوا عليه ترعة لتخزين المياه ، وأخرى للصرف منها اذا كان ايراد النهر غير واف بحاجة الزراعة .

وسارت سلسلة المحاولات التي قام بها اجدادنا لمضبط النهر حتى أواسط القرن الماضي حيث بدأ نظام الري المستديم ٠٠

يدا بالتنوات المؤيلة ، كالترعة الابراهيمية التي تروى اليوم حوالي مليون دان ، وتطور بعد ذلك الى شيكة حكمة تقابلها وتكمل مهيتها شبكة مماثلة من تقوات العرف وكان هذا النظام الجديد يتنتمي اتامة التناطر والخزانات على نير النيل لرفع منسوب المياه الى مستوى التقوات من جهة ولئي يمكن تخزين اكبر كبية ممكنة من الماء لوتت الحاجة من جهة اخرى ...

وند بدات سلسلة مشروعات تغزين المياه ورنسها بانشساء القناطر الخيرية نكانت اول تفاطر كبيرة انششت نمى العالم ..

وفى عام ١٨٧٣ بنى المحربون مجموعة تفاطر ديروط بكانت اعظم تفظرة لدوزمج المباه بن نوعها فى العالم وما زالت باقية للآن تؤدى وظيفتها على لم وجه وتنحكم فى توزيع المياه على جويع اراضي وصر الوسطى . .

وفى مطلع القرن المشرين اقبحت مجموعة تفاطر أخرى على النيل من أسوان الى النحر الابيض — عند اسقا ونجع حمادى واسيوط فى الوجه القبلى ٤ رزفتى وتناطر الدلتا الجديدة وعند ادفينا وغارسكور فى الوجه البحرى ..

والتناطر والسدود التي انشئت في مصر على نهر النيل هي الوحيدة من نوعها على النهر من منيعه في اوغندا الى مدينة اسوان ، ولم ينشا خزان آخر على النيل الا بعد ذلك بنحو ربع قرن ، اذ أقيم خزان سنار ليروى ارض الجسزيرة التي تقسع بين النيل الازرق والنيل الابيض في السودان ، وبعد ذلك بعشر سنوات انشيء خزان جبل الاولياء ، انشأته مصر التحنفظ بجزء من بياه النيل المتدفقة عبنا الى البحر . .

وكان أهم هذه الإعبال وأعظمها أنشاء سد أسوان عام ١٩٠٢ فكان أول سد بن نوعه في العالم .

وكاتت سعة التخزين عليه مليار متر مكسب أرتفعت بعد التعلية الاولى

علم ١٩١٢ الى الميارين ونصف الميار ثم اصبحت بعد التعلية الثانية في عام ١٩٣٣ تزيد على خوسة الميارات من الامتار المكمية . .

وفي عام 1930 غكر الأخسانيون في المكان نعلية خزان اسسوان للبرة الثالثة لنسوب 177 مترا لزيادة سمته الى حوالي ٩ لمليرات فوق لمستوى الفيضانات العالية ، ولتدبر مستوى الفيضانات العالية ، ولتدبر مباه تخزين السافية ، مع اقامة خزان بعنففض وادى الريان وانشساء مشروعات اعالى الليل لضمان ملء الخزان المعلى الا ان هذه الفكرة مالبلت ان طويت بعد ان تناولتها يد البحث الدقيق أذ رئى أن مثل هذه الخزانات المسعيرة السمعة لا نعمر كثيرا أذا ما تعرضت للهوازنات المتكرة في مواسم النيضانات وفي ذروتها حيث تكون الياه بحيلة بكيات كبيرة من الطهى . . .

وفي عام ١٩٤٧ شكلت اجنة بن كبار رجال الرى لدراسة مشروعات ضبط النهر بغرض الوتاية بن غوائل الفيضائات العالية ، وزيادة الايراد الصيفى لمنابلة التوسع الزراعي في المرحلة التي تنتهى عام ١٩٧٥ .. وانتهت اللجنة بن دراستها بأن وضعت برنامجا مستفيضا لمشروعات ضبط النهر ، وقدم الى مجلس الوزراء واتره بجلسته المنعقدة في ٢٨ من ديسمبر عام ١٩٤٩ .

وتناول هذا البرتامج المشروعات التالبة : _

أولا : خزانات للتخزين المستمر لزيادة الايراد الصيني وتشمل : __

١ - خزان بحيرة تانا .

٢ ــ خزانات واعمال صفاعية بالبحرات الاستواثية وتتضمن -

(ا) خران بحيرة فيكتوريا .

(ب) تنظرة موازنة على بحيرة كيوجا .

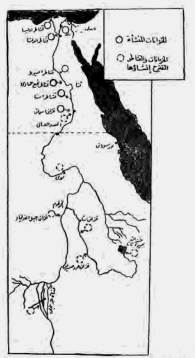
(ج) خزان بحيرة البرت ،

(د) تناة جونجلي لتلاقي الفاقد بهستنقعات منطقة السدود ،

ثانيا : خزانات اللتغزين السنوى بغرض الوتاية بن الفيضائات العالية ولتوغير ايراد صيفي ؛ وتشجل الخزانات التالية : _

۱ ــ هٔزان مروی ،

٢ ــ خزان وادى الريان .



شكل رقم ()) رسم يبين الخزانات النشساة والقتوح انشسارها على نهر النيل لضبط المياه <

وواضح من هذا البرنامج ان جميع المشروعات لا تقام في الاراضي المصربة وانما تنشأ في اراضي الدول الاخرى ويصرف عليها من امواقا ، ونصبح بعدها تحت رحمة المطروف المبلة .

الى جاتب أن هذا البرنامج قد اقتصر في التخزين المستدر على تخزين المياه الدسائية من العلمي مقعل ، والتي لا بتجاوز مجموعها في المتوسط 11٪ من الايراد الكلي للنهر ، ولم يشمل البرنامج استغلال مياه الميضان التي تكون الجزء الاكبر من أراد النهر ، وتحدث الثبنية في مفاسيبه وتصرفاته ، وهكذا سنظل هذه الماد ببتنفي تلك السياسة المثية سيتد لى عباء الى المدر ، ،

والملاج الوحيد ابده المدكلة هو بالنحام النامل على مياه النهسر وضبطها لتكون تحت مشيئة البلاد وبذلك بركن حمليتها من النينسانات العالمية على السواء ، والانتفاع الكامل بهياه النهر في التوسع الزراعي وسائر النياحي الاقتصادية الوفاء بحاجة الانسان بدلا من جرياتها الى الدر سدى .

ولا يمكن التحكم في مياه الفهر وضبطها الا بالتخزين المسقمر او التخزين طويل الاهد ، المبنى على اعتطاع كل القادس من الاحتياجات في السنين العالية للانتفاع به من السنين الواطية التي يقسل فيها ايراد الثهر عن الوفاء بالاحتياجات المائية ، ويحاج عدا الفظام الى مسعة كبرة جدا تضمن استقبل الزيادة في سنين عليه متناية ، كما تنسمن وجود رصيد وخزون من المياه لست المقدس في السنين الواطية اى خلق فيضان صناعى ذي ايراد ثابت نفق تصرفانه مع الوفاء الكالم بالمطالب الزراعية في كل الواسم ، ويذلك تتمنع البلاد بايراد معلوم ومدسون بعا يسمح برسم سياسة والية ثلتة

ولكن كيف تتحقق هذه ألا يرة . . أن ذلك لن يكون الا بأن تعترض مجرى فير الفيل بجبل . . جبل ضخم برتفع يقدر على صد القبار الجارف للبياه . . وفي الوقت نفسه يتحول مجرى النهر ليمر من خلال فتحلت تقدر على النحكم في تصرفات النير وفق احتياجاتنا . . ونتهكن من هذه الفتحات من توليد طلقة كهربية هائلة نفيجة الانتحار المرتفع السريع المياه المساقطة من هذه الفتحات . .

لقد اعتبرت هذه الفكرة يوما ما من خيالات المقل المشرى ، ناين هو المكان الفسيح الذي يمكن فيه تخزين هذه الكبيات المائلة من المياه ، مع احتسباب سمة كانية لترسب الطبي دون أن تؤثر على السمة المحتسبة الهذا التخزين ؛ مع احتساب سهة اخرى اختياطية للوتاية من خطر النينسات المالية ، هذا مع كيفية نثل الجبل لوضعه في طريق النهر ، . وتحويل المجرى الطبيعي للبياه ، .

وتحويل المجرى الطبيعى للمياه ... انتا لو استطعنا تفيد هذا المشروع الخيالي الضخم ،، تتبكن من الاستفناء عن كل المشروعات الاخرى لضبط بياه القبل ..

ولكن كبف السبيل .. أن هذا المشروع معجزة القرن العشرين .. خيل أمام العقل البشرى .. حتى جاءت ثورة ١٩٥٢ الخالدة .. نقسد

كانت الحكومات قبلها في يستوى أثل من العسد العالى . . وفي ٨ من لكتوبر عام ١٩٥٢ وافق جيلس قبادة المتورة على البدء

نى دراسة المشروع وتألف المجلس الدائم لتنمية الانتاج التوسى . . ودرس المشروع بوصفه مشروعا انتاجيا وتقرز تأليف لجنة تنمم خبراء من مختلف دول العالم لبحث المشروع من نواحيه المختلفة . .

دول العالم لبحث الشروع من نواحيه المختلفة . . ولجريت البحوث المتعددة ، واسهت كل الهيئات العلبية والجامعية من الجمهورية باجراء البحوث والدراسات الجيولوجية والطبوغسرائية ، والحدية والمبدروليكية .

وفى ٤ بن ديسمبر عام ١٩٥١ تقديت لجنة الخبراء العالمين يتقريرها عن المشروع وصلاحيته للتنهيد . .

القصل الثاني الاسس القنية للمشروع

أولا : موقع السد المالي

لابد لاى مشروع ذى سعة كبيرة يهدف الى استغلال مياه الفيشان ويتوم بعمل خزان طويل الأمد أن يقام على النيل الرئيسي بحرى العطيرة وحيث تنجيع موارد النهر كلها . . وقد استثنيت المساقة ما بين عطيرة وحلفا لعدم وجود الموتع الصالح لهذا الغرض ، علاوة على ارتفاع نسبة المفاقد فيها بالنبذر . .

لذلك مقد الجهت الابحاث من النواحي الجيولوجية والطبوغرافية والهيدروليكية والجوية الى المسافة بين حلمًا واسوان ..

ودلت الدراسات التى تمت عى هذا الشأن على وجود موقعين على النبل فى هذه المساقة يصلحان لهذا الغرض ؛ ويقع اولها على بعد هر ٦ كيلو متر جنوب خزان اسوان ؛ ويقع الثاني هند الكلابشة اى على بعد ٦ كيلو متر جنوب الخزان . . .

وبالمتارنة النئية النتيقة بين الموقعين استقر الراي على اختيار للوقع على بعد ٧ كيلو مترات جنوب خزان اسوان الحالي ..

ثانيا : تحديد سعة الخزان _

لما كانت الاهداف الرئيسية من انشاء السند هي النوسع الزراعي وضمان الاحتباجات المائية لجيع الزراعات الحالية والمستجدة في جيع الاوقات ووقاية البلاد من اخطار النيضانات المعالية ، فضلا على استغلال سقوط المياه في توليد الكهربا لاستخدامها في تصنيع البلاد ، ونظرا لائه سيرتب على تخزين مياه الفيضان الحبراء المحملة بالمطبي بحوض الخزان تقابل سعته بلستبرار رسوب الطبي فيه سنة بعد الحرى ، فقد روعي عند حساب سعة الخزان العمل على تحقيق هدده الاهداف جيعها دون عند حساب سعة الخزان العبل على تحقيق السد بالسد المالي . .

وقدرت السعة الكلية للخزان بحوالى ١٥٧ مليار متر مكعب على منسوب ١٨٢ مترا تسمت على الوجه الآتى: __ ١ — المسعة الميتة أو التخزين الجت: وهى عبارة عن السعة التى حصصت لرسوب الطبى وقدرت بندو ٣٠ مليار بتر بكعب وهى سسعة تكفى لرسوب الطبى العالق بهاد الثيل لمدة خمسهائة عام بمعدل ٦٠ مليون متر مكعب سنويا قبل أن تتاثر السعة الاساسية أو الحية للخزان٠ - وتقابل هذه السعة بمنسوب ١٤٧ مترا وهو في الوقت نفسه أثل منسوب يكفى الشفيل محملة الكهربا يكماية جيدة .

٢ — السعة الحية أو التخزين الاساسي : وهى عيارة عن السعة المخمسة للتخزين المساور وقدرت بنحو ١٠ مليار متر وكعب - تقع بين منسوبي ١٤٧ - ١٧٥ مترا النمان سحب ابراد سفوى ثابت في جميع السنين يعائل متوسط الإبراد السنوى المنهر خلال الستين سنة الماضية وعدا المتوسط بيلغ حوالي ٨٤ مليار متر بكعب -

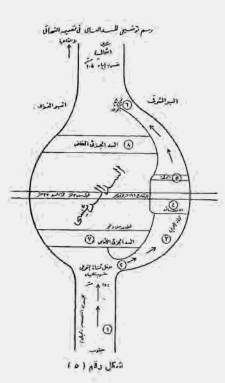
٢ — المسعة اللازمة الوقاية من اخطار القيضافات العالية: وقدرت بنجو ٢٧ مليان متر مكعب تتع بين منسوبي ١٨٧ ، ١٨٢ مترا وسيراعي دائما أنه لا يزيد المنسوب في آخر شهر يوليو قبل حلول الفيضان التالي عن ١٧٥ مترا لا يكن استثبل الفيضائات الخطيرة ، وبهذا الوصف يعتبر عذا الجزان بعثابة خزان سنوى في حالة اختمال توالي الفيضائات المالمة ، وهذه السعة تسمح بوقابة البلاد ،ن اخطر الفيضائات التي سجلت حتى الآن . .

ثالثًا : وصف السد :

والسد العالى في أبسط صورة ؛ عبارة عن جبل من ركام الجرانيت بارتفاع ١١١ مترا ، وعرضه عند القاعدة ، ٨٨ مترا ، وعرض الطريق فوقه ، ٤ مترا وطوله ، ٣٦٠ متر ، ومكعب المواد التي سنستعمل في بشاته نقدر ينحو ٤٢ مليون متر حكعب أو كحجم الهرم الاكبر ١٧ مرة وسيزود السد يستارة راسية قاطعة للهياه ، بطريقة المتقن بعبق ، ٢١ المقار تحت تاع النهر . .

بعترض السد مجرى النهر على بعد ٧ كيلو متر جنوبى سد اسوان الحالى ويحجز الياء الى منسوب ١٨٢ مترا ٤ لتخزين ١٥٧ مليل متر كمب مكونا بذلك اعظم بحيرة صناعية في العالم ، يبلغ مسطحها حوالى كيلو متر مربع ، وطولها حوالى . . . كيلو متر ، ومتوسط عرضها حوالى . . . كيلو متر ، ومتوسط عرضها حوالى . . ، كيلو متر ، ومتوسط عرضها حوالى . . ، كيلو مترات ، .

ويتكون جسم السد من ثلاثة لجزاء رئيسية ، هى السد الجزئي : الأماين والسد الجزئي . : الأماين والسد الجزئي . : .



السد الحزئي الامامي:

وظيفة هذا السدد الاسساسية ، هي تحويل بياه النهر عن طريق. تناة جانبية خلال غنرة انشاء السد الرئيسي ، وينثل سدا بارتفاع .ه مترا وبطول . «ه مترا عند القاع ، وسينشا من الركام الصخرى للستخرج من فاتج الحفر المتناة الجانبية بعد استبعاد الاحجار الصغيرة منه ، وملء الغراضات الموجودة بين الركام الصخرى بالرمل الكثبائية ، مع تغطية الميل الابهامي للسد بالرمال الكثبائية تعلوها طبقة من ركام الاحجار لمنع تصرب المياه ، وسيستفاد بن هذا السد في الوقت نفسه في امكان التخزين المامه الى درجة ١٣٣ مترا ، هما يشح زيادة مباه التخزين الحالية بنحو ٨ مليارات متر مكسب ، يمكن استفلالها في استصلاح مليون غدان جديدة ، مع تحويل حياض الوجه القبلي في مساحة حوالي ٧٠٠ الف غدان الى نظام الري المستديم .

السد الجزئي الخلفي:

وظيئة هذا السد ؛ هي منع دخول المياه الحبراء المحلة بالطبي اللي الموقع الذي سيتلم عليه السد الرئيسي ، حتى لا يرسب الطبي بهذا الموقع ويساعد مع السد الاملمي في انشاء السد الرئيسي في مياه راكدة بعيدة عن تأثير التيارات الماثية ، وسينشا هذا السد من الركام السخري بارتفاع ٢٥ مترا فوق قاع النهر ...

السد الرئيسي:

يبدا من انشائه بعد اقاية السدين الجزئيين الامامى والخلتى اللذين يكونان جزءا من جسم السد الرئيسي ، ويبلغ ارتفاعه كما ذكرنا ١١١ مترا فوق قاع النهر ، وطوله . . ٣٦ متر والتصعيم الموضوع له عبارة عن سد من الركام الصخرى ، بدلخله نواة صهاء ، ومرشة انقية صهاء من الأمام تتغفها طبقة من الرمال المكثفة المضعوطة مستبرة حتى قاع النهر ، ثم قاطع راسي للبياه يعتد من منسوب القاع حتى طبقة الصخر بوسساطة حتن التربة ، ونواة السد مزودة بثلاث مبرات معدة بالاجهزة اللازمة للكشف عن التسرب وتياس الشفوط والاهتزازات والقيام بأعمال الصيافة اللازمة للسنارة الراسية .

رابعا: قناة تحويل وجرى النير:

باتحاز الرحاة النولى من العمل - وبمجرد نصل مجرى النيل سيمر تصرف النفر مجرى التحويل الذي يحفر الآن في الجبال الصخرية المكونة للبر الشرقي عند موقع السد ،

ومجرى الدخيال عبارة عن تناة كتبوغة في جزايه الاملى والخلفي، لها جزؤه الاوسط غقد ترك على طبيعته على هيئة سنة انفاق في باطن الجيسل - مزودة ببوابات حديدية الموازعة المتسرف تعززها بوابات الخرى المابية وخلفة للمساعدة في الطوارىء .

وطول الجزء الاملمي من القناة الكشوفة يبلغ . 110 مترا وعرض قاعها عند المدخل . ٢٥ مترا يقل تدريجيا حتى يصل الى . ٥ مترا ثم يزيد مرة ثانية حتى يصل الى . ٢٥٠ مترا عند بداخل الانفاق ٤ ابا طول الجزء المخلفي من القناة نهو ٨٥٤ مترا وعرض قاعدته عند بخرج الانفاق ٥ (٢٧٨م متر يقل تدريجيا حتى يصل الى . ٥ مترا عند مخرج الشاة . .

والتعلر الداخلي للاتفاق الذي يخدر في كتلة العسفر الواقعة بين جزئي القناة الاملي والخلفي ١٧ مترا بيطن بطبقة من الخرصاتة السلحة سمكها متر واحد ليصبح تطر النفق الصافي ١٥ مترا .

وسوف نصل تدرة مجرى التحويل على تمريز المياه الى . ١٥ مليون متر مكعب في اليوم وهي قدرة تفوق أية قدرة مماثلة لاى قناة صـــناعية في العالم . . .

خامسا ، الفيض :

ومن المغرر انشاء مغيض لمياه الخزان لتصريفها اذا بما ارتفع منسوبها عن أقصى متسوب مقور للتخزين وهو ١٨٢ ميرا ، ويشع هذا المفيض في للبر الغربي للثهر ، ويبلغ طول العنب حوالي ٣٨٥ مترا ومتسويه ١٨٠ مترا ويسمح ميرور تصرف تدره ٢٠٠ بليون متر مكعب يوميا ،

سائسا: محطة توايد الكهريا:

نشئاً هذه المحطة بنابر الشرقي بمجرى الغناة الخلفي عند مخرج الانفاق ، وستشمل هذه المحطة على ١٣١) وحدة لتوليد الكهربا ندار يتوريبنات قوة كل منها . . . و١٧٥ كيارات يمكن ان تستقل على سقوط يتردد ملين . ؛ الى ٦٥ مترا ، وتبلغ ترة المحطة ١٠١ كيلوات ، وتقدر الطاقة القصوى لهذه المحطة بحوالى . . . ر ، ١ مليون كيلوات ساعة فى السنة ؛ وهى بهذا الوصف نعتبر من اكبر المخطات الكبربية المائية فى العالم .

وستزود المحطة بمحولات كهربية لرغع جهد النيار المواد من وحدتها الكهربية من ١٥٠٥، المحولات الكهربية من ١٥٠٥، المحولات ألى ١٠٠٠، من قولت وستوضع هذه المحولات في الجزء الامامي من المحطة على منسوب ١٥٤٥، يتر ، ويوجد منها ١٢ يحولا فوة كل يحول ١٥٠٥، ميجامولت أمير متحلة بمحطة الماتيح بوساطة خطوط كهربية هوائية ، كما توجد مجموعة أخرى مكونة من ١٦ محولا كهربيا قوة كل محول ٩٢ ميجانولت أمير أرفع جهد النيار من ١٥٥٥، المحالة المحالة المنابع أخرى ،

الفصل الثالث برنابج تنفيذ الشروع

- في منتصف مأبو عام ١٩٦٤ يتم اقفال النهر وتحويل البياه في
 القناة الجانبية .
 - في عام ١٩٦٧ يمكن البدء في التخرين المستمر .
- غي عام ١٩٦٨ يتم بناء النسد الرئيسي نهائيا ، وشبكة الخطوط الكهربية .
 - في أوائل ١٩٧١ يتم بناء محطة الكهربا .

وقد تم وضع برنامج تنفية المشروع علىأساس اتمام مراحله المختلفة على الموجه الآتي :

انشاء السد الجزئي الاهلى لمنسوب ١٢٥ مترا والسد الجزئي الخلفي وجرى تحويل المياه والمنيض واساسسات محطة توليد الكهريا والجناح الايين للسد الرئيسي في أواخر عام ١٩٦٤ وباتمام عده المرحلة يتسفى الحصول على تخزين اضافي لمياه النيل تدره ٢٠٠٠ مليون متر مكمب في يغلير عام ١٩٦٥ بزيد في عام ١٩٦٦ الى ٢٠٠٠ مليون متر مكمب والى ٢٠٠٠ مليون متر مكمب عام ١٩٦٧ وستكفى عده الكهيلت الانسانية من المياه المخرونة لرى اراضي الحياض التي سيتم تحويلها الى نظام الرى الدائم في مساحة قدرها ١٠٠٠ هذان وفي استصلاح مساحة جديدة من الاراضي تبلغ حوالي مليون قدان .

انشاء السد الرئيسي لنسوب ١٥٥ مترا عام ١٩٦٧ ويمكن عندئذ
 البدء في التخزين المستمر لمياه النيل وفي العام نفسه يتم مد احد الخطوط
 الكهربية فحات الفخط العالى . . ٥ كيلو فولت من السوان الى القاهرة ،
 وكذا جبيع الخطوط الكهربية المهرعية الإخسري ١٣٢ر ٢٠٠٠ كيلو فولت
 ومحطك التحويل .

- في علم ١٩٦٨ بستكمل السد الرئيسي نهائيا لنسوب ١٩٦ مترا

كما تستكيل شبكة الخطوط الكهربية بعد خط آخر من خطوط الفسيقط العالى ... كيلو فولت من أسوان إلى القاهرة ، وفي هذا العام إيضا يتم تشغيل خمس وحدات كهربية بالمحطة بما يتيح الحصول على ملاتة كهربية متدارها حوالى .. ٢٥٠ مليون كيلوات سامة .

- تزاد الوحدات الكهربية الى ثبان وحدات في سنة ١٩٦٩ فنزيد الطلقة الكهربية الى حوالي ٥٥٠٠ عليون كيلوات ساعة .

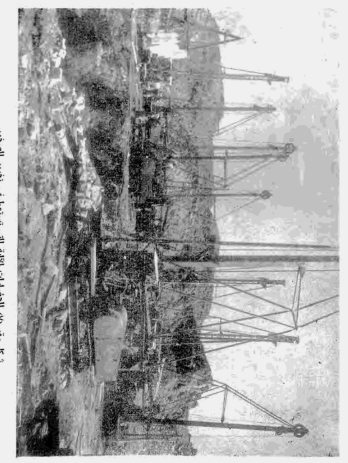
نى عام ١٩٧٠ يزداد عدد الوحدات الكهربية الى احدى عشرة
 وحدة نترتم الطاقة الكهربية للى ٨٠٠٠ مليون كيلوات ساعة

- من أوائل عام ١٩٧١ يتم تركيب جميع وحدات المحطة الاثنى عشر وتشعيلها متزيد الطاقة المولدة من المحطة من هذا العام الى ... با بليون كيلوات بساعة .

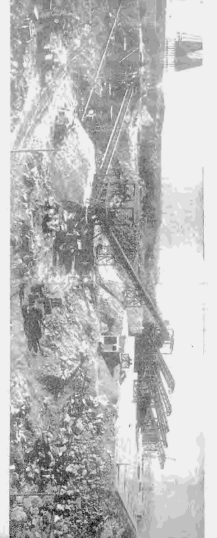
- ينتظر أن تصل الطاقة الكهربية المكن العصول عليها من المحطة الكهربية الى حوالي 1 مليون كيلوات ساعة سنوبا علم ١٩٧٢ ..



شكل رقم (٢) العقل البشرى يحطم الجبل ويفجر



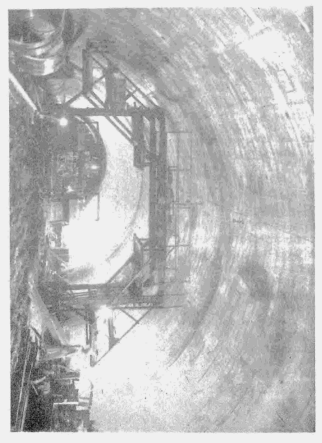
شكل رقم (V) الحضارات الآلية التى تستعيل في تخريم الصخور تمهيدا لوضــع الديناميتلاتهام عملية التفجير



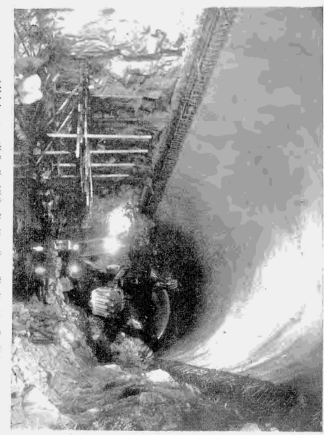
شكل رقم (٨) منشات تجهيز الفرسانة



شكل رقم (٩) جزء من عملية التسليع داخل احد الإنفاق السنة التي سنمر منها المياه



شكل رقم (١٠) عملية تبطين في النصف الملوى لاحد الانفاق



شكل رقم (١١) حفر النصف السسفلي لأحد الإنفاق السقة التي ستمر منها الماه

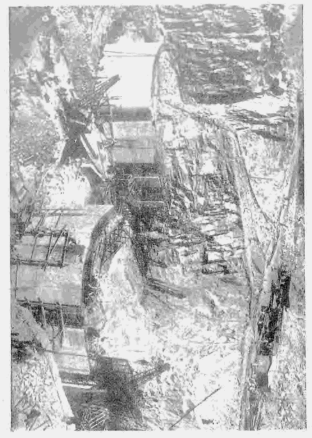


شكل رقم (١٢) نقل الصخور القاتجة عن الحفر في النصف الاسفل من احد الانفاق .





شكل رقم (١٤) هرسالات انشاء، حطة الكهرباء على وخارج الإنفاق



شكل رقم (١٥) اكتاف مداخل الإنفاق



شكل رقم (١٦) انشاء محطة الكهرباء عند مخارج الانفاق -





شكل رقم (۱۸) السيد المهندس محمد صدقى سايهان وزير السد العالى يسلم السيد الرئيس جمال عبد الناصر ، أول حجر لالقائه في النهــر لمِناء الجزء الامامي من السد المالى ،



شكل رقم (١٩) منظر من المجو السد العالى بعد انتهائه .

الفصل الرابع

السد العالى اعظم مشروع مِن توعه في العالم .

ان تاريخنا يشهد باننا سبقنا كل دول العالم ياقامة المنسسات الهندسية المائية الكبرى ، وكان كل مشروع نشسيده هو الاول من نوعه دائما ...

واننا أذ نبنى اليوم سد العزة والكرابة ، وحين تحتشد لهذا العمل المضم آلاف السواعد الفتية وبنات المعلول الفكرة يعتبر السد العالى اليضا اعظم عمل بن نوعه في العالم ، حتى أن العالم باسره اسماه يحقى ليفائمة للمره اسماه يحقى للعظمة للمره المقروعات المقردة لالله يتفق معها في العظمة ويحقق أهدافها نحو زيادة رتعة البلاد وتدعيم المثورة الصفاعية وتحتيق المبلاديء الاشتراكية .

وباجراء متارنة علية سريعة بين السد العالى والسدود الأخرى تنبين انه يوجد في العالم في الوقت الحاضر حوالي ٢٥٠٠٠ سد بعضها من الخرسانة والآخر من الرمال والبعض الآخر من ركام الاحجار واعظمها شافا هو السد العالى م

ونوع السد بنحدد بطبيعة الموقع وظروعه الجبولوجية والمائية ونوع المواد المتوافرة بالترب منه غاذا كان قاع المجرى صخريا فين المعتاد أن يشأ السد من الخرسانة أو المباني مثل سد أسوان الحالى ، على أنه في حالة عدم نوافر الإسهنت بالترب من الموقع كما هي الحال في سست يبورو » باليابان غان السد ينشأ من ركام الاحجار .

وادًا كانت طبيعة المجرى من المواد الرسوبية وكانت المياه غير سريعة وعبتها تليل فان السد ينشأ عادة من رمل تردم بالكراكات كما هي الحال في سدود نهر « الفولجا » بروسيا وسدود نهر « الميزوري » بأوركا ،

لها إذا كان التاع رسويها وسرعة المياه كبيرة نفى هذه الحالة يبقى السد من ركام الاحجار ليقاوم تأثير المياه ،

وقد دلت الإيحاث على أن الموقع الوحيد الذي يصلح لاتشاء سسد

مال للتحكم الكابل في بياء نهر النيل الذي يعتبر اعظم نهر في العالم وهو عند اسوان على بعد سبعة كيلو بترات جنوبي سد اسسوان الحالي ،

وتظرا الى أن هذا الموقع يوجد داخل حوض خزان اسوان حيث الماء عميتة وسرعتها في الناء القيضان كبيرة وبسا أنه في قترة أنشاء السد المنتعرض الاعمال الى ظروف مالية علمسية في الثاء مل، وتقريخ الخزان ، كما وأن المباحث الاكتشافية قد دلت على أن تماع النهر يتكون من مواد رسوبية بزيد عمتها على ١٠٠ متر لذلك كان من الضروري أن يبقى السند من ركام الجرانيت المتوافر بالقرب من الموقع ،

ان السد المالى فتح جديد فى نظام الرى يفصل جابين عهدين ،
عهد التخزين السغوى وما ينطوى عليه من تمويض الانتاج الزراعى الى
عزلت عنيفة تؤدى الى ازمات مالية شديدة ، وعهد التخزين المسنمر وما
يكله من ضمان رى الاراشى المترتبة عليه والتوسيع الزراعي فى مسلحات
جديدة مع ضمان وقاية البلاد من اخطار النيضانات وتوليد طابقة كهربية
هاتلة رخيصة تساعد على انباء الصناعة وبشاركة النهضة الزراعية فى
تدعيم الانتصاد القومى ،

وأترب السدود الهامة التي من نوعه في العالم سد « دافيز » على نهر كولورادو بامريكا وسد « ميرونسون » باليابان وسد « سيربونسون » بغرنسا ويكني الدلالة على عظية السد العالى أن نذكر أن سعة خزانات هذه السدود الثلاثة مجتمعة تساوى ٣ لا فقط من سعة خزان السد العالى كما أن مجبوع القوى المولدة منها تساوى ٣٠ لا من قوة محطة كهربا السد العالى ، العالى .

أما من حيث مكعبات المواد المستعبلة في بذائها غان مجموع مكعبات المواد المستعبلة في بناء السدود الثلاثة حا تبلغ . 7٪ فقط من مكعب المواد المستعبلة في بناء السد العالى .

ومن حيث الارتفاع فصد « دانيز » يبلغ ارتفاعه ، ٦ مترا وسسد « ميبورو » ١٣٠ مترا) السدين « ميبورو » ١٣٠ مترا اي ان السدين الاخرين يفوتان السد العالى في الارتفاع فاذا راعينا ان سد « ميبورو » مبنى على السخر وليس على مواد رسوبية فيكون سد « سيربونسون » المبنى على تاع رسوبي هو الوحيد بين هذه السدود الذي يشابه السد العالى ويزيد عليه في الارتفاع بحوالى ١٠ امتار .

والواقع أن تصبيم سد " سيربونسون " الرب مايكون الى تصميم

السد العالى لانه مزود بسفارة راسية فاطعة للبياه بطريقة الحقن بعمق
١٠٠ متر تحت الفاع وهو وان كان اعلى من السد العالى فليلا الا انه
من حيث حكمت المواد المستعبلة في ينائه وسعة تخزينه يعتبر نموفجا
مسفرا للسد العالى حيث بيلغ بكعب هذه المواد ١٤ مليون متر مكعب
وسعة بحيرته لمليار واحد من الالمتار المكعبة نقط وتوة منطته الكهربية
... وسعة بحيرته لمليار واحد من الالمتار المكعبة نقط وتوة منطته الكهربية .

بل اننا لو تارنا السد العالى من حيث قدرته على تخزين المياه باكبر الخرائات الموجودة على العالم سواء كانت مبنية من الخرسانة أو الرحال أو الاترية لوجدنا أن سعة السد العالى تبلغ حوالي أربعة أحال مسعة خزان « هوفر » الذي يطلق عليه بصرة ، ويد » وهي أكبر بصرة للتخزين مامريكا ،

ویکنی آن نذکر اثنا لو جیمنا محتویات خزان ۴ جراند دیکسنس ۴ بسویسرا وهو اعلی سد نی العالم ومحتویات خزان ۱۱ جراند کولی ۴ بایریکا وهو اعلی سد نی العسالم مبنی من الخرسانة من حیث الحجم ومحتویات خزان ۱۳ کویشیف ۳ بروسیا وهو اکبر سد نی العالم من حیث مکمبات الاتریة ومحتویات سد ۱ ستالینجراد ۳ بروسیا الذی به آکبر محطة کهربیة نی العالم لوجدنا آن محتویات هذه الخزانات مجتمعة تعلل ۲۰ ۲ خلط من محتویات السد العالی بعدرده ۰

بل أن سبعة السد العالى تفوق سبعة كل الخزانات التي اتليقها هيئة النعبر الامريكية خلال النصف الاول من الغرن الحالى ويبلغ عددها حوالى ١٩٥ خزانا ويكفى أن نذكر أن مياه السد العالى أو اطلقت على مسلحات الاراضي الزراعية في العسالم لمفيرتها بارتفاع حوالى ١٠ منتيبرات .

والواقع ان بحيرة الله العالى هى أكبر بحيرة بن صنع الاسان مى العالم ولا ينقسها مى ذلك سوى بحيرة سد « كاربيا » على نهر « الزنبيزى » بروديسيا الجارى تثنيذه حاليا ،

ومن المفيد أن نذكر أن محتويات السد العالى تقرب من محتويات بخيرة « فيكتوريا » ثالث بحبرة طبيعية في العالم .

ومن حيث توليد القوة الكهربية غان أكبر محطة موجودة الآن في باطن الارض هي محطة ٥ كيتمات ٧ بكندا وقوتها ارا من مليون الكيلوات وهنك ايضا محطة في باطن الارض تحت التنفيذ بسد ٥ كاربيا ٧ بروديسيا توفها ٢,١ من مليون الكيلوات اى ان قوة محطة السد العالى تبلغ ضعف قوة أكبر محطة كوربية باطنية في العالم بل ان قوتها تزيد على قوة محطة « كوبيتيف » المقامة قوق سطح الارض والمعتبرة حتى الآن أكبر محطة كهربية في العالم على الاطلاق ،

ومن حيث تطاع ثناة التحويل الذي يبلغ عرضه عند القاع ، ٦ جترا ليكفي ان نذكر أنه أكبر من ثناة « البرت » ببلجيكا وثناة « دون » بروسيا وثناة « ساتت لورنس » وثناة « بنها » بأوريكا ولا يبائلها في العرض سوى ثناة السويس ، أما تصرفها فهو بلا شك أكبر من تصرف أية ثناة أتشئت حتى الآن أذ هي عبارة عن مجرى مسناعي لتحويل مياه الثيل يسمح بعرور مليار متر مكعب يوميا .

ومن حيث بوايات موازنة التصرفات فالثناة سيركب عليها بوابات راسية كبيرة بيلغ عرضها ٥ أمثار وارتفاعها ١١ مترا تعمل تحت ضاغط يترب من مائة متر وهي بذلك تعتبر اكبر بوابات من هذا النوع في المعالم

ومن حيث عبق الاساس فان عملية حتن المواد الرسوبية ستبتد الى ١٦ أبتار تحت قاع النهر في حين ان عملية الحتن تحت القاع في اكبر السدود الشبيهة به وهي مسد « سيربونسون » بفرنسا ، وسسد «ميشان» بكندا لم تتجاوز ١٢٠ مترا ولذلك فان السد العالى يعتبر اعمق سدود العالم اساسا ،

ومن حيث مكعبات المواد التي ستستعبل في انشائه فهو من اكبرها على انه من الانصاف ان نذكر ان جميع السدود التي نفوق مكعباتها مكعبات السد العالى هي سدود ترابية مكونة من ردم بالكراكات وليست من ركام الاحجار كالسد العالى .

ومن حيث الارتفاع نهو وأن كان من أعلى السدود الركامية مي العالم الا أنه يتل مي الارتفاع عن سدود كثيرة من الخرسانة .

ومن حيث تدرته على وتاية البلاد من اخطار القيضانات فهو اكثر سدود العالم نفعا بن هذه الناحية .

ومن حیث ضمان ری مساحات شاسعة غلیس غیالعالم سد بجاریه من هذه الناحیة حیث بتحکم فی ری مساحة تزید علی ۷ ملایین غدان ،

وبن حيث الفائدة للاقتصاد التوبى غليس فى العسالم سد واحد يجمع بين مزاياه الانتصادية فى بيدائى الزراعة والصناعة ما يجمعه السد العالى وهذه الميزة وحدها تجعله اعظم بشروع فى العالم من جميع نواحيه ،

والحقيقة أن السد العالى ليس أعلى السدود ولا أكبرها حجماً على أنه من المسلم به أن عظهة السدود تقلس بسعة التخزين وبالقوة الكهربية المستهدة منها وكلها أبكن تحقيق هاتين القائدتين بمكعبات قليلة وارتفاع قابل أدى ذلك ألى تخفيض تكليف الانشاء ومن ثم تحسسين اقتصاديات المشروع .

مالاعمال النفية الناجحة هي التي تكفل انصى المزايا باتل التكاليف .

ويتبين من الموامل المشرة التي لكرناها في مجال المتسارنة بين السد المالي وغيره من السدود أن ترتيبه الاول في ثباتية منها الملك فهو يعتبر بحق اعظم سد في المعالم ليس من نوعه فقط بل على الاطلاق .

وانه لما يستحق التسجيل هذا السرعة الفائقة الذي تبت بها الإبحاف الواسعة لهذا المشروع الضخم الذي يعتبر على راس قائبة خزانات العالم من حيث الانشاء وتخزين المياه وتوليد الكهربا ؛ ويكفي لكي ندال على مدى تصر المدة التي تبت فيها هذه الدراسات والإبحاث أن نذكر على سبيل المقارنة الزين الذي استفرقته مباحث بعض سدود العالم الكبرى التي يفوقها السد العالى في كثير من الاعقبارات ؛ فسسد « يكرة » بالهند استغرقت مباحثة شائية أدوام وسد «بولدر» وسد جرائد كولى بالولايات المتحدة استقرق كل منهها نحو خيسة عشر عاما انتقت فيها الملايين من الجنبهات في حين تبت ابحاث ودراسات السد العالى جيمها على أكمل وهيه في الكالى وهي نقات ضياة لايكن أن تقارن بالنفقات الكبيرة الذي صرفت في أعال الملحدة المنتفدة بيكل السدود ،

وبذلك مالسد المالى بعتبر تطورا كبيرا في الفن الهندسي ، في الفكرة ، والتنفيذ ، كيسا يعتبر بذلك بن اهم اعمال الانسسان في القرن العشرين . . وهو جدير بأن يعتبر اكثر بن تطور عادى ، ولذلك لا نخطىء حين نطلق عليه أنه ثورة في الفن الهندسي . .

الستىد العالى ئورة سياسيّة

الفصل الاول جعركة التمويل:

بعد أن خرج مشروع السد العالى من نطاق البحث العلمي يوم ا من ديسجير سنة ١٩٥٤ ، وجد أن نفقات المشروع ببلغ حوالى ١٢٠٠ مليون دولار تتحيلها حمر نبها عدا ٤٠٠ مليون دولار من العبلة الصعبة . . اقتلك عرض المشروع على البنك الدولي للانشاء والتعجير ، المساهبة غي تبويله . .

وبعد أن قام خبراء البلك ببحوثهم الفنية والانتصادية، تدبوا تقريرهم الذي جاء فيه : -

« ان السد العالى سيبلل مكاتا ملحوظا عى انتصاد « بصر » وأنه مسرة ع الدخل الزراعى بمتدار ،) بر ، وأنه سيزيد دخل الحكومة الى جانب الحصيلة المنظرة بن بيع الراضي المستصلحة ، وأنه سيبلغ بالدخل التومى زيادة سنوية تزيد على نلت تكاليف الشروع ، تضلا على نحو عشرة مليارات كيلووات ساعة بن الطلقة الكهربية ، وأن دخل الشروع سينيع « لمصر » الاضطلاع بأعبائه المالية والوفاء بالتراماته . . » .

ووافسح من ذلك تاكيد البنك الدولي لمسلامة المشروع ومسلامة اقتصادنا ...

ولقد قرر مدير البنك الدولى كل ذلك في المحادثات التي دارت في واشتعلن في ديسمبر سنة ١٩٥٥ ، ثم عاد فاكده في محادثات فبراير سنة ١٩٥٦ التي دارت بالقاهرة ، ثم عزز هذا التقرير اثناء زيارته للقاهرة في ٢ من يونيو عام ١٩٥٦ ثم اكد ذلك مرة الخرى في خطابه الذي حرر، لوزير مالية « مصر » في ٩ من يوليو عام ١٩٥٦ .

وبرعم هذا التقرير الرسمى ، وبرغم تاكيدات بدير البنك الدولى نفسه بسلامة المشروع ومائدته ، وانه عني الوقت نفسه ، ومنذ اللحظة الاولى لعرض المشروع ، (حاول البنك أن يضع العقبات المام المشروع ، ٠٠)

قالوا : ان هنسك خلافات مع الانجليز واسرائيسل .. ويجب ان نسويها اولا .. وقالوا : انه ليس عندنا نظام برلقي لابداء الراي في الشروع ويجب احراء استفناء شعبي عليه . .

واتضح من ذلك أن البنك للدولى تصيره أنجاهات سياسية يعيدة عن أغراضه الاساسية التي هي تقسديم المعونات والتروش الاقتصادية للدول المنخلفة والحديثة النبو ..

وغاب عن اذهائهم اننا تحررنا من الاستعمار السياسي الذي نرضته علينا انجائرا ؛ ولن ترضى انجائرا لنا ان ننبو لانها أرانت أن تبقى على. تكلفنا أكثر من سبعين سنة . .

كما تفايوا عن حقيقة أسرائيل التي اغتصبيت من الوطن ألعربي جزءا من اعز إمانيه وشردت مليونا من العرب الآمنين ، وأننا أن نتفق مع من قتلوا آباينا وشردوا اخوتنا ، وإن الثار هو الحل الوحيد لاهادة فلسطين السلسة ، .

وارادوا أن ينغفوا إلى الوضع الداخلي وأننا يجب أن نجري. استفتاء على المشروع ، وتفاسوا أن جمال عبد الناصر هو قائد هذه الابة وأحد أبنائها وأن الشعب أرتضي له أن يحمل الابائة ، وأن يختلف بعه في ضرورة هذا المشروع الذي صيرفع من يستوانا الاقتصادي. والحضاري ، ،

(وكان طبيعيا أن نرفض هذا الكلام ٠٠٠)

وطلعت علينا صحافة الغرب عى هذه الايام بأن انجلترا وأمريكا قد اتخذنا موقفا موحدا من تبويل المشروع ، فالبنك الدولى بدفع مبلغ ٢٠٠ مليون دولار بصفة قرض وتشترك امريكا وانجلترا بنسبة ٧٠٪ الى ٣٠٪ فى دفع الباقى وهو ٢٠٠ مليون دولار ٠٠

ولم يكن الجزء الذى تقرضه لنا لهريكا وانجلترا على دغمة واحدة ولكن على دغمات تبدأ بجلغ ٧٠ مليون دولار ء.

وظهر الفخ الذي ينصبه لنا الاستعمار عن طريق البنك الدولي بالشروط التي وضعها واهمها: __

 ١ ـــ ان يطمئن البنك الى ان العملات الإجنبية المطلوبة التى ستنالها محر من المنح الامريكية الانجليزية لا تنقطع ... ٢ -- أن يتفاهم البنك مع الحكومة (المصرية) ويتفق معها من وقت
 لآخر حول برنامج الاستشار ..

٣ - التفاهم حول الحاجة الى ضبط المصرومات العامة للدولة .

 ا كانتحال الحكومة المصرية أى دين خارجى ، ولا توقع انفاقات دفع الا بعد التعاهم مع المينك الدولى أولا وقبل الإنفاق على أى مشروع...

ه ــ ان تكون أدارة المشروع خَاصَعة للانفاق مع البتك . .

 ٦ ـــ اتفاقات البنك خاشعة لإعلاق النظر فيها أذا حدث ما يستدعى ذلك . . .

ويمشى هذا اننا سنسبح تحت رحمة انجلترا ولبريكا ، وكان طبيعيا أن نرغض أيضا كل هذه الشروط لاننا لن نتبل استعمارا اقتصاديا من دولتين بعدد أن تحررنا من الاستعمار السياسي ٤ وأن نعيد حافثة الاسهم والقروض التي ادت الى الاستعمار الانجليزي على يد اسماعيل،، ولن نرجع إلى الوراء لنكرر وأساة كرومر ،،

ومها اكد جنونية الدوائر الاستعمارية التى تسيطر على انجاهات البنك الدولى انه ربط الترض بشرورة حل بشكلة الماء مع السودان .. ولم تكن هناك مشكلة ، الا عى عقولهم التى ارادت أن تنظيط فى أى طريق لتثير الزوايع والاعاصر ..

وما الذى جعل امريكا تكتشف هجاة أن الدول الأخرى الواقعة على حوض النيل لا نوانق على المشروع .. وما الذى جمل الجلتوا نقرر أن السد العالى سيضر بهصالح السودان ..

ان الذى اتضح المام العالم الجمع ان فى هذه المنطقة المتحررة رجالا الراوا التحرر والاستقلال وانطلقوا نحو التنبية والقوة ، وعرف الاستعبار إننا ماضون فى غير تخالل نحو العزة والكرامة ، وقد انتدم صوابهم صفقة الاسلحة التسيكية ، ولكنهم برروا الدوار الذى اصاب الدمنهم بأن « حصر » اصسيحت مقدرتها على الوفاء بالتزامات المشروع الرا بشكوكا فيه ، .

وكيف هذا وقد ارتفع الدخل التومي ني محر خالل علمي 1101. و 190٤ بعقدار ١٦ ٪ وزاد الانتاج عموماً بنسبة ٢٠ ٪ .

وكيف هذا ايضا وقد كانت أبويكا تعلم بصفقة الاسلحة قبل أن تقدم عرضها التهويل . . لقد كان المابل الحقيقي هو اعصاب المستعبرين التي لم تتحمل قوة المارد العربي ولا ترضى عن سياسة الحياد الايجابي وعدم الاتحياز ولا التعايش السلمي . . والذهول الذي اصابهم عند تبلود المستحصية العربية في وثير باتدونج وقراراته العشرة ، والتي آكدت مقررات ووتمر بريوني فيا عد . .

واقد كان هذا كله دامعا لان تحاول انجلترا أن تحيك شـــــكة من المؤامرات حول السد العالى و ﴿ بحر ﴾ ثبتد من السودان الى أوغندا وتساعدها امريكا بأن تعد الشبكة الى البوبيا ،

كل هذه الاحداث تجعلنا نتساءل :

هل كانت نضع أمريكا كل هذه المعتبات أمام المهنات أو القروض التي. تهنمها لاسرائيل ؟ ٠٠

ان الهبة السنوية التى تعطيها امريكا لأسرائيل تتردد من ٣٠ الى ٥٠ مليون دولار والمساعدة الفنية تبلغ سنويا من ٦ الى ١٤ مليون دولار ٥ ونائض المواد الفذائية التى تهديها امريكا لاسرائيل تيمتها ٧ مليون دولار ورعوس الاموال الامريكية التى تعمل فى اسرائيل ٢١٤ مليون دولار ٠٠

و تبرعات يهود امريكا لاسرائيل غىالاتسهر السنة الاولى من عام ٥٦ بلغت ٦٥ مليون دولار . .

ان هذا كله يحدث مع اسرائيل التي تعيش على التعويضات الالمائية وعلى المعونات والهبات والقروض . . واماينا نحن توضيح العتبات والشروط . . اللهم فاشهد) « انها لا تعيى الابصار ولكن تعيى القلوب التي في الصدور » . .

وتعقد الموقف ، فلا مصر تقبل الشروط ، ولا الغرب يتزجزح عفها وانهارت محاولاته ودبلوماسيته امام صلابة مصر . . وتبين لهم انها يعاماون طرازا آخر بن الرجال وهبوا انفسهم لخدمة وطنهم ، وظهر لهم. ان جمهورينذا مصرة على رفض كل ما يهس سيادتها .

وكان الاستعبار منطقيا مع نفسه هين سحب عروضه ؛ وابتلع. تأييده المشروع . . وظهر جليا المام العالم اجمع ان السد العالى هو الشبع الذي افزع الدوائر الاستعبارية والمسهونية .. فتحولت وزارات خارجية الدول الاستعبارية الى خلايا لحبسك المؤامرات ، وتدخلت برايها في النواحي الانتصادية وانكشف المستار عن بوقف البلك الدولي الذي يوافق على المساهبة في مشروع تنبية اقتصاديات احدى الدول الاعضاء فيه ، ثم يضع المهه المعتبات ويحيك حوله المؤامرات ، وكشفت الريكا عن أغراضها في المسيطرة واستغلال النفوذ بسحب العرض في ١٩ من يوليو عام 1٩٥٨ وتجاهلت خطاب مدير البنك الدولي الذي ارسله قبل ذلك بعشرة ايام الى وزير المائية المصرى يؤكد فيه العرض . .

وسنتين تفاصيل هذه السرحية فيما يلي ٠٠٠

الفصل الثاني:

كفاح الشعب في سبيل تنفيذ المشروع

لم یکن الشعب العربی لیرخی ان یظل العوبة فی ید الاستعمار والدول الکیری تهنده ان ارادت له الحیاة او تبنع عنه معونتها ان ارادت ان تذله . .

غرغض الشروط الاستعبارية التى وضعها البنك الدولى ووضع المهله الاعتبار وهو التنوية الاقتصادية والتحرر منكل الوان الاستعبار السياسي والعسكرى والاقتصادى والنقافي . . وظنت انجازا وأمريكا النها بسحب عروض التهويل سنة غمان جههوريتنا على الارتساء في احضائها . . ولكن اليد الحديدية التى قامتبالثورة والتى ارغمت المستعبر على الرحيل والتى اثبت وجود الشخصية العربية في وتبرات السالم . . وجدت أن الحل الوحيد لتلتين الاستعبار الدرس الخالد من الشسعب المكافح ؛ هو استعادة كل الحتوق المسلوبة والتى ظن الاستعبار انها من حتوقة الإيدية بتوارثها جيلا بعد جيل . .

ولقد كان حكام هذا البلد في غفلة يوما ما حين فضلوا الصداقات الشخصية على المسلحة العابة للامة . . فقد وافق محمد سعيد بائسا على حفر قفاة السحويس لانه صديق شسخصي لفردينالد ديليسبس ، وجاء اسماعيل بائسا فوافق على قيام الشركة العالمية لقناة السويس وعلى أن نطرح اسهمها في الاسواق الدولية وتباع خارج مصر والتزميشراء الاسهم المثبقية . . وفرق حتى اذئيه في ديون طائلة ثم غرق لاكثر من اذنيه في الشروط المجحفة التي وضعتها الشركة وكان أهمها : ...

١ ان تازم الحكومة المصرية بتقديم ٥ \٤ العمال اللازمين للمسار.
 في حفر القناة عن طريق السخرة .

أ - أن تقوم الحكومة بعد منطقة العمل بترعة من المياه العذبة من النيل .

 ٣ ــ وافقت الحكومة على أن تكون جبيع الاراشي حول الشروع ملكا المشركة . 3 — وافقت الحكوبة على اعطاء الشركة استغلال التناة لدة علما وعندما حاول اسماعيل أن يجرب قوة تستخصيته ويعترض على هذه الشروط عرض الموضوع على تليلون التالث ملك نرنسا لوضسيع الحلول المناسبة وهنا تدخلت العوامل الشسخصية ووساطات النساء المتحدد كانت زوجة ملك مرنسا تهت يصلة قرابة المرديناند ديليسبس وهنا وضع الملك حل المسكلة وكان : —

- أن (تنزل) الشركة عن ملكية الإراشي التي حول الشروع نظير ... تعويض مالي ،

_ (تَحْفِيفَ) عملية السخرة .

ولكن ما منى النزول ، , وما معنى التخفيف ، . ؟؟ لقد دامت الحكومة المحرية) لم طبون امرتك كتمويضات عن السياء لم تخسر الشركة مثها شيئا ، , واستمرت السخرة وسيلة لتشغيل السواعد العالمة في حفر القاة انها سواعد المعربين تحقر فقاة في ارض مصر ، , ولكن المسلحة شركة عالية ، , (وبعد أن كانت القناة محلورة المركما قال ديليسيس للخديو أصبحت مصر ملكا للقناة) . .

لن ننسي ان ١٢، الك عابل من آباتنا واجدادنا ، زهتت ارواحهم الطاهرة مي حفر التناة . .

وان ننسي أن النماء الزكية جرت مَى تناة السويس تبل أن تجرى عنها بياه النحر . .

ولما تورط اسماعيل في النيون ليجعل بصر قطعة بن أوربا على حد تعبيره اراد أن يسدد الديون غلجاً إلى أسهم القناة وباع تصيبنا نيها وكان ٤٤ ٪ بن جملة الأسهم . . وضاعت علينا الاسهم بأبخس الاتمان . .

وبعد أن تم الاتفاق على أن يفقع منها در؟ من مليون الجنيه ؛ لم تحصل الا على مليوني جنيه فقط . .

وعاد اسماعيل برة اخرى واضطر الى بيع نصيب مصر نى الارباح التي كانت تعادل ١٥ ٪ بن جبلة الارباح وبانت بصر لا تبلك فى القناة شيئا . . واصبحت خيرات القناة وارباحها وادارتها حقا لغير اعلها الذين حنروها فى ارضهم . .

وكانت الطابة الكبرى حين استقل الانجليز التناة في استعبار حمر ، علقد تنبه عرابي الى خطورة تناة السويس وامكان مرور الانجليز منها عام ١٨٨٢مطلب من مردينالد اغلاقها ملكد له استحالة مرور الانجليز بها عملا بالقوانين الدولية ولكن الانجليز مروا من القناة ، وكانت سببا عي استعبارنا الذي ظل اكتر من سبعين علما .

وبذلك قتد ادى الاستعبار الاقتصادى في عهد محمد مسعيد واسماعيل الى الاستعمار السبامي في عهد توفيق - .

ونلن الاستعمار فى عام ١٩٥٦ انه يستطيع ان يكرر ماساة المتناة ، ويتهش اجسامنا من اى جزء تهتسد اليه يده ، واراد ان يتلاعب بعروض التهويل ، فوضع الشروط التى يراها تؤدى الى تدخله وبسط نفوذه .

ووجد چهل عبد الناصر ان التفاة ربحت في عام ١٩٥٥ جبلغ ٣٥ مليون جنيه لا تحصل منها الا على مليون جنيه فقط ، ووجد ان فنساة السويس دولة اجنيبة داخل ارضنا ، شركة سنغلها الاستعمار في النقوف وقى المؤامرات وفي السيطرة واخيرا في الارباح ، وكانها سمسمار جحا سالذي تركه الاستعمار في جسسم جمهوريتنا ، ليستنزف دمافنا ويستغيد بخيراتنا ويتحكم في ارضنا . . وكان السسد العالى ومعركة التمويل التي خاشها هما المصل الذي تزودت به التوى الشعبية ، .

خلقد نطلت آبال الشعب بالشروع العظيم فصحم على تنفيذه 4 وتحول السد العالى من مجرد عمل عندسي الى قصة شحب يريد أن يثبت وجوده وشحصيته 4 يريد أن يتحصرر من القوى التى حاولت أن تخنق أنفاحه 4 يريد أن يشيد البقاء لنفسه ولاولاده ولاحفاده 4 يريد أن يحقق. الحالم الكبر بعد أن ظل خيالا يداعب المكار الإجداد المكتمين - .

ووجد عبد الناصر انه بجب أن يطرق التحديد وهو سلفن ، وان يقرب على يد الاستعمار الذى تخيل اننا في غللة عن مؤامراته ، واننا اضعف من أن نسترد حقوتنا الملوبة ، ونستعبد شخصيتنا الدولية التي اراد أن يضعفها الحكام الدخلاء . .

تتواعد القائد مع الشعب على اللغاء مساء يوم الفهيس ٣٦ من يوليو عام ١٩٥١ بعيدان المنسسية بالاسكندرية ليشرح لهم كيف صمحت مصرعلى أن تكون شروعاتها عزة وكرامة لاذلة ومهائة . . وكان اللغاء . . ووقف جمال عبد الناصر وقفته الخالدة امام مئات الآلاف من المواطنين ٤ وعلى مسمح من عشرات الملابين من ابناء الشعب العربي في كل مكان ٤ وعلى الشعوب المكلمة في العالم اجمع . . وتحدث ثلاث ساعات ٤ حديث القائد الذي حمل الرسالة ٤ وانتخيه الشعب ليؤدى الامانة الوطنية نحو

المعل اللثورى ؛ لرنماهية الجيل الحاصر والاجيال القادمة ، وليكتب عبارات النصر في ســجل التاريخ الذي حلاه الآباء والاجداد بكل انواع المعارك التحررية .

تحدث الرئيس واستقبل في خطابه العيد الخلمس لميلاد النورة وحيا نضال الشعوب واعلن أن المعركة التي تخوضها ضد الاستعمار لم تنته ، وتكلم عن مؤتمر بالدونج ومؤتمر بريوني ، وعن صداقات الشعوب وحكى تصة الاحلاف وقصة الاسلحة .

وجاء الدور على السد العالى . . وارهف العالم سبعه ، ودارت ني المعول تكينات وتكونات ، . ولم يستطح احد _ ولا حتى فوو الخيال الخصيب _ ان يتصور القرار الحاسم ، واللطبة الكيرى . . . ولكن الرئيس استجمع كل عناصر الاثارة ، ليهد اذهان الشعب ، للقيام بمها ثورى مجيد للوقوف ضد الاستعمار . . ولتنفيذ شروع السد العالى . .

متحدث عن خطة التنمية الاقتصادية ، ورفع مسنوى الميشة ، ورفع مسنوى الميشة ، وزيادة الدخل التوبى ، وذكر ان السد العالى هو المنسأ لتحتيق هذه الخطة ، ولكن واجهننا عتبة النبويل ، وحكى قصة البنك الدولى كالمة ، والعرض الانجلو الريكى ، وتدخل المسهونية وكيف وقضنا المعونة المشروطة لتحافظ على سيادتنا عى اراضينا ، وحكى الشكلة التي ارادت أن تثيرها انجلترا في السودان ، وأشار الى فزع الدوائر الاستعمارية والصهيونية من تبلور شخصية حصر ودعوتها الى السلام وعدم الانحياز ، وان هذا كان سبيا في سحب عروض التمويل . .

وتحدث عن الشروط التي وضعها البنك ، وقال « وبدات انظر الى مستر بلاك وهو جالس الملى ، وكانى انظر الى ترديناند ديليسبس » .

وتحدث عن وصول ديليسيس الى مصر عام ١٨٥٤ وحصوله من الخديو محمد مسعيد ما متياز حفر الثناة ، وصدور فرمان تكوين الشركة ، والالتزامات المجحفة التي قلبت بها مصر ، واعمال السخرة وديون الخديو اسماعيل وبيع نصيب مصر له وان دخل ،التناة اليوم يذهب الى خزائن الاستعمار ، وانهم يبتمون عنا القروض ، ويستغيدون من خرائن ال

وتسائل عبد الناصر على تعليون مقدار المساعدة التي ستعطيها لنا أمريكا وانجلترا ٧٠ ٢ مليون دولار . وهل تعلمون من الذي ياخسد الملقة مليون دولار وهي دخل الشركة السنوى ٤ هم الذين ياخذونها بالطبع . وارتسمت المم الاعين علالمات الاستفهام ، ووضح مى اذهان الجميع ال حقوقنا مسلوبة ، وانتا يجب ان نتحرك والا نسستمر العوبة لمى يد الاستعمار ، وبدا التساؤل يلح على الاذهان ، . وهنا الجاب عبد الناصر واخرج الجميع من حيرتهم . ، ووجه الى الاسستعمار الضربة القاضية ، واعلن بصوت اسمع العالم اجمع :

اليوم باسم الشعب اعلن تأبيم الشركة العالمية لقناة السويس . . وتعالت هنافات الجهاهم مالتأبيد .

ولكن هذه الصفعة انقدت الاستعمار والصهيونية صوابهم فباتوا يحيكون وأامرات جديدة اشل التحرك العربي . .

وعندوا مؤتمر لندن واختاروا له ١٨ دولة من الدول المستفيدة من تناة السويس ، وتناسوا مى ذلك الوقت نصوص معاهدة التسطنطينية عام ١٨٨٨ التى تضم شروط مكان وزمان وعضوية المؤتمر ، ووجهوا الدعوة لمصر ورفضتا التفاوض مى شيء هو من اساس حقوقنا ، وكونوا اللجنة الخياسية برياسة منزيس ووضعت اللجنة قراراتها لتوافق عليها حصر ، ورفضها الشعب من أولها الاخرها النها تهس سياوتنا ،

وظهر بذلك تصيبنا على السكفاح والنضل والدفاع عن حقوقنا والمحافظة على كياننا واستغلالنا ؛ فاخذ الغرب يهدد بالاساطيل الوجودة في البحر التوسط . وجهدوا ارصدتنا الموجودة في بنوكهم ، ورفضوا شراء القطن المصرى ، وينغوا عنا القبح . ووسحبوا المرشدين الاجانب . وظنوا بهذا انهم يستطيعون الضغط على شعب مصر ليسلم بشروطهم وظنوا باساليب التجويع والارهاب أننا سنضعت امامهم ، وخيل اليهم اننا لن نستطيع المحافظة على الملاحة بعد سحب المرشدين .

ولكن الارادة التوية الشعب العربي غي مصر ، اثبتت وجودها ، وصدنا وضط الاعاصير ، لم ترهبا تهديداتهم ولا محاولاتهم التجويمنا وحققا قول الرئيس .

" انتا شعب عاطفی ، وان نقبل الشتم بخمسةعشر ملیون دولار . . ولسنا آمة غنیة ، ولکننا تستطیع آن نوفر ملایین من الجنبهات ولو دعتنا زُلط او کسرنا طوب فی سبیل آن نصافظ علی کرامتنا و استقلالنا » .

وأعجب العالم بقوتنا وعزيمتنا . . . وكان هذا الحصار الذي ارادوا

يه شرا طريقا الى الخير والنباء ؛ أذ فتحنا أسواتا جديدة نتعامل معها ؟ وحطينا هذا الحصار الانتصادى ، .

وعى أول يوم بعد انسحاب المرشدين الاجانب ؛ ارسلوا الى التناة اكبر عدد من السفن وسفنا أخرى لم يسبق لها أن مرت من فناة السويس واستطاع المرشدون العرب واخوانهم من البونانيين انجاح الملاحة برغم هذه المؤامرات ، ،

ودُهل الاستعمار برة اخرى ؛ علم تنفع تهديداته ولا بوابراته ولا حصاره ، ، عمادت الخماعيش نتجهع فى الطلسلام وخرجوا بالمؤابرة الكبرى ، . المدوان المسلم . .

ففى مساء الانتين ٢٩ من اكتوبر علم ١٩٥٦ ، ويدون أى سبب الا التآمر والحقد قامت اسرائيل باعتسداء مفاجىء على حدودنا .. وقامت قواتنا المسلحة بتاديمهم ببسالة خالدة ..

وطلعت علينا انجلترا وفرنسا يوم الثلاثاء ٣٠ من اكتوبر عام 100٦ بالإنذار المسترك الذي يطلب وقف القتال ، و واحتسلال بور سمعيد والاسماعيلية والسويس لحماية الملاحة في القناة ، واذا لم يصل الرد خلال ١٢ ساعة فستعمل انجلترا وفرنسا على تنفيذ ذلك بالقوة . .

رفض الشعب هذا الانذار رفضا باتا حاسما ؟ لانصبعيد الاستعمار الى بلاننا في أيضع صورة . .

وفوجئنا يوم الاربعاء بأن قوائلًا تبكنت من استقالم 1۸ طائرة اسرائيلية وكان منها عدد كبير من الطائرات (اليستير) الفرنسية .

ومى السائسة من مساء اليوم نفسه قامت طائرات نفائة وقاذمات قتابل انجايزية وفرنسية يضرب مطار القاهرة الدولى . .

واعلنت اذاعة بريطانيا في السابعة مساء وجود ما يسسمي بقيادة الحلفاء ، وظهر التحالف الانجليزى القرنسي الاسرائيلي ، ، وقاموا بالمفارة الثانية الضرب مدن القنال واسبحنا تحارب في جبهات متفرقة ، .

وبهذا سقط القناع من على وجوههم .. وانكشفت المؤامرة الثلاثية

ارادوا أن يستجبوا تواننا المسلحة كلها الى صحراء سينا لصد المدوان الاسرائيلي . . ثم يخلو لهم الجو ، ويتمكنوا من ضرب المطارات والمدن المصرية الامنة . . وينغردوا بالمواطنين . . واصدر الرئيس قرارا للمشير عبد الحكيم عامر باعادة جميع قواتنا من سيناء الى غرب قناة السويس ، لتكون بجانب الشعب . .

ووزعت الاسلحة على المواطنين ، كل المواطنين .. وتركنا على سيناء القوى الانتحارية التي لقنت اسرائيل درس الفداء واقفلت الطريق على اليهود ، وسترت الانسحاب ..

وحارب المواطنون ، وحاربت كتسائب التحرير ، وحارب الحسرس الموطني من ترل الى متزل ، ومن شارع الى شارع ، ومن قرية الى قرية ، .

وادى كل غرد فى الثوات المسلحة واجيه الوطنى ، واستشهد اخوان لنا ، باعوا بهاءهم ليكسبوا شرف مصر ، وشرف التوات المسلحة . .

 « بن المؤمنين رجال صدقوا ماعاهدوا الله عليه ، بمنهم من قضي نحيه ومنهم من ينتظر ، ومابدلوا تبديلا » صدق الله العظيم . .

واعتر الضمير المالي ، للخديمة الكبرى ، ولقوة الشمب العربي في مدر ، ولصود بور سعيد نسعة أبام تحت الطائرات وأمام القلبل . .

ونتوات المركة الهتصة شحب ، نظر الى المعارك السياسية التي خاضها خسد الملكية والاتطاع والاسستعمار والتكتلات والإحلاف ، فوجد نفسه يسير نتو الثمة ، نتو القوة ، ، فاستلهم المطلة من ماضيه واستبد العزم من حاضره ، ورسم معالم الطريق ، .

مانتفض انتفاضته الكيرى ؛ واستجمع قواه الحديدية وصرخ صرخته المدوية سنحارب ؛ سننتصر ؛ سنبنى السد المالي . .

وانتصر الكفاح العربي ، وتبلورت شخصيتنا على مسرح السياسة الدولية ، وتاكدت مبادىء الحياد الإيجابي وعدم الانحيار ، .

وكان مشروع السد العالى هو البناء الذي يدعم كفاحنا ، وهو الأبل الحلو الذي يدعم كفاحنا ، وهو الأبل الخصال ، والتبسسك بحقوقنا غي الحيساة وغي الحرية . . وهو الذي دعمنا الى تأميم قناة السويس ، ووضسع النهاية لتسم الالاعيب الاستعمارية ، وهو الذي الله علينا احقاد الستعمرين عائمتما عن ورحلوا عن رضنا الطاهرة ، وبتى عار هزيمتهم ذكرى غي تراب الارض المتدسسة . . وروت دماء الاحرار مسجرة الحرية . . وعاشت الجماهم المكافحة تتنسم عبير الاستقلال ، وترنو بابصارها المي الأبل الكبير ، السد العالى . .

الفصل التالث :

السد العالى على مسرح السياسة الدولية

ان كل من يتتبع قصة السد العالى والمناتشات التى البرت حوله ،
لينيتن في وفسوح ومن غير شك ان التوى الاستعمارية والمؤامرات
الصهيونية قد تحالفت لتفسيع العتبات المم هذا المشروع رغبة منها في
تكبيل الشعب العربي في مصر والابتاء على تخلفه ، وبالارادة الشيبية
المقوية ، والتصهيم العنيد ، والتيادة الحكيمة ، خرج المشروع من المعارك
التى خاضها الى الواقع العملي ، واثبتت جمهوريتنا قدرتها على الوقوف
وسط الاعاصير الدولية وانتصارها شد قوى التخلف والاستعمار
والصهيونية ، وسار الركب المقدس ، في طريق العزة والكرامة ، يعمل في
بناء السيد العالى ، وباتت المؤامرات والدسيالس حكايات يرويها
للتاريخ . .

أولا _ السد العالى في مجلس الشيوخ الامريكي :

السد العالى يضع نهاية دالاس

غيما يلى تلخيص مركز لحديث مستر ج.ف. نوابرايت (عضو مجلس الشيوخ الامريكي ورئيس لجنة الشلون الخارجية) ٤ الذي جاء ضبن محضر الجلسة التي عرضت غنها لجنتا الشئون الخارجية والدفاع على الجلس نتائج مناقشاتهما الشاكل الشرق الاوسط ٤ وسحب تدويل السد العالى :

« سيدى الرئيس لقد كان من بين استاتى التى وجهتها السيد دالاس
 شى خطابى المؤرخ ٢٧ من مايو عام ١٩٥٧ السؤال التالى

ما الذي حدا بك الى سحب عرض المعونة القاص بالسد العالى ؟

وقى يوم ٢٩ من مايو اجابنى وزير الخارجية تائلا انه فكر بليا في السئلش ، وانه يرفق طبة بذكرة تحتوى على ردود الوزارة على تلك الاسئلة وفي وايى ان الاجوبة التي تدمها وزير الخارجية على اسئلتي لم تضف جديدا ذا اهبية الى الوثائق التي كانت قد قدمت من قبل . . .

سبدى الرئيس لقد رايت بعد التفكير المهيق طوال الاسليع التليلة الماضية ، انه يتحتم على أن انشر على الله ، بقدر ما تسسمح به توانين الامن السائدة عى بلادنا ، النتائج التى توصلت البها بشسأن قصة السد العالى . .

ولقد توصلت بناء على الوثائق السرية جدا التي زودتنا بها وزارة الخارجية ، الى النتائج التالية : __

أولا : ان مشروع السد العالى كان مشروعا سليعا من الناحية الهندسة ، كيا كان بيدانا معتولا التروض النفية الاقتصادية ، ثم ان مصادر راس المال غير التي اشتبل عليها العرض سيواء كانت مصادر خاصة او حكومية كانت مهشة اهتماما تاما بانجاز المشروع ،

والسبب الذى دنع الولايات المتحدة الى تقديم عرض للمساهمة مى نمويل المشروع هو أن بشروع السسد العالى قد اعتبر بشروعا حيسويا بالنسبة لمستقبل محر ٤ أن مشروع السد العالى يقد رمزا لمسدرة مصر بالنسبة للزيادة المطردة عى عدد سكانها وانخفاضا مستمرا مى مستوى المعشدة .

ثلقياً لقد عرضت الولايات المتحدة عن ١٦ من ديسمبر ١٩٥٥ أن تدغع لمسر ٥٤ مليونا و ١٠٠ الف دولار لتغطية نفتات المراحل الاولى من انشاء السد على أن تنظر فيها بعد عن تقديم معونة مالية أضافية ولقد كان هذا المرض هو الذي قررت الحكومة سحبه بعد سبعة أشهر من تقديمه أي في ١٩ من يوليو عام ١٩٥٦ .

ثالثا: لقد كان ترار الحكومة الامريكية بسمست العوض الذي تدمته لمصر يتمارض مع نصيحة السفير الامريكي في مصر ، كما بتعارض مع راى مدير البنك للانشاء والتعمير .

وبيدو من وثائق وزارة الخارجية أن الرئيس ايزنهاور لم يشترك الا قليلاغى اتخاذ هذا الترار ، عكان اشتراكه متصورا على الموافقة على توصيات دالاس ، وبيدو أن مجلس الامن التومى لم يبحث المسألة ،

زابعا: أن أسباب سحب العرض التي أعلنت على الجمهور ، لم تكن تى رأيي أسبابا وجهمة ، بل كانت كما يلي : ___

 (1) أن دولا أخرى وأقمة على ضفاف النيل لم توافق على المشروع ولكن الحقيقة هي أنه لم يكن ثبة دليل على أن مثل حذا الإنفاق غير مبكن او حتى غير محتمل الحدوث وبالاضافة الى ذلك ، قان الافتقار الى اتفاق على هذا الهدف لم يكن سبيا ميررا لسحب العروض الامريكية .

(ب) أن مقدرة مصر على تخصيص موارد كالبة للمشروع ؛ تد اصبحت ابرا بشكوكا عيه منذ قدم العرض من ٧ أشسهر مضبت ٤ ولكن الحقيقة هي أن العملية الرئيسية التي خصصت مصر لها جزءا من محصولها القطني ببادلة بالإسلحة التشيكية قد حدثت قبل تقديم الولايات المتحدة للعرض الخاص بالسد العالى .

ويمكنني أن أقول خلافًا للبيان الذي أصدرته وزارة الخارجية أنعلم يكن ثمة دليل قوى بكل تأكيد لم يلح مي استبعاد هذا الاجراء .

خاوسا : ظهر من التصريحات العابة التي ادلي بها دالاس على اثر العلن سحب العرض الخاص بالساعدة في انشاء السد العالى سبب السائي آخر هو وجود معارضة المشروع من الكونجرس الامريكي ٤ ولكن لبس ثهة دليل على ان الحكومة بذلت قط أي مجهود قوى لاتفاع اعضاء الكونجرس بأن المشروع سليم ، بل على العكس من ذلك فالقوانين تدل على ان الحكومة نفسها بدات تفكر في مسحب العرض بعد اسليم قليلة على ان الحكومة نفسها بدات تفكر في مسحب العرض بعد اسليم قليلة من تقديم .

ان سحب نمويل المشروع قد اعتبر عملاً مهينا أو على الاقل عملاً عدائيا لان المقصود بهذا العمل هو القبلم بعملية بمسرحية مؤسفة .

وبرة اخرى لو اتنا اتفتنا على تهويل بشروع السد العالى في اخلاص بعد أن ترر خبراء البنك النولى أنه سليم من الناحيتين الاقتصادية والهندسية لدخلنا في علاقات مع (مصر) كان بن المكن أن تحول بينها على ما اعتقد وبين تأميم القناة على الاتل بالقوة أو كانت تحملها على الالتجاء الى القضاء لحل هذه المشكلة ،

ان مستر دالاس قد اعتقد على مليدو ان الرئيس عبد الناصر اصبح المعوبة في يد روسيا ، ولم يقدر مستر دالاس الروح القومية والاتجاه الى الحياد في مصر ، وكذلك اخفق وزير الخارجية في تقدير اهمية السد العالى لمستقبل مصر الاقتصادي ، كما اخفق ايضا حى رأيي حى في تقدير الاهبية العاطفية البالفة التي كان يعلقها (المعربون) على بناء السد المعالى . نعم لقد نشل وزير الخارجية في تقدير كل هذه الحقائق على الرغم من التقارير التي بتلقاها عن هذه الموضوعات .

ولا بد من أن تضيف ايضا أن سحب عرض تمويل السد العالى قد

خلق شعورا يصعب ازالته او اقتلاع اثره ، وهو اثنا كدولة ، نهتم فقط بشروعات النهوض الاقتصادى في الدول الاخرى اذا كانت هذه المعونة ستحتق لنا وضع الدولة التي نعاونها تحت سيطرة امريكا السياسية , وهذا الشعور يوحى أيضا بأننا لاتهتم بالحرية الاقتصادية والسياسية للدول الاخرى ،

سيدى الرئيس : كنت اود ان يكون مى الاحكان نشر الوثائق المتملقة بالسد العالى ؛ فكل مرة يحاول فيها مجلس الشيوخ الاستفادة من الوثائق المبوبة التى يقدمها نوع معين من مروع الحكومة ؛ تصطدم بمسالة هامة هى الملاقة بين الكونجرس وبين هذا الفرع من الحكومة ، واخيرا مان كل ما استطيع أن أنعله — أو يفعله أى عضو فى اللجنة الفرعية — هو أن اقرر أن سياستنا كانت مبنية على أساس غير سليم أو أنها كانت غير حكيمة .

ولنترك مستر مولبرايت مى هجومه على وزير الخارجية الامريكي بسبب جنونيته مى سحب عرض التمويل . . ولننظر الى الاشواء التى ظهرت من الحديث ولنتعرف على ما بين السطور .

 ا لقد ظهر أن السياسة الابريكية ترسم بوحى من الصهيونية العالية التي تسيطر على الاحتكارات الابريكية .

والاحتكارات الابريكية تستهدف أن يظل الشرق العربي موردا للمواد الاولية وسوقا رائجة للبضائع الاستهلاكية التي تنتجها المصانع الابريكية . والاحتكارات الابريكية أيضا ترفض المساهمة على تنبية اقتصاديات دولة عربية قوية لأن هذا بهدد مصالح اسرائيل التي تهد بدها دائها للمعونات الابريكية . .

٣ ــ لقد اهترت تسخصية المسئولين الأمريكيين بسبب سحب عرض النمويل وذهبت تأكيداتهم ادراج الرياح ، وبعد أن كرر المستر بايرود المستبر الامريكي في (مصر) هذه التأكيدات واقتفاعه بالمشروع . .

طلع دالاس فجأة بترار بسحب عرض التعويل ، . ولقد كانت اصابع الصهبونية وراء هذا كله فلقد استغلت ظروف انتخابات الرياسسة في أمريكا وهاجمت المشروع لانه ضد مصالح اسرائيل .

۳ - الرائ العام الامریکی بنقسم علی نفسه بسبب السد العالی: ولقد انقسم الرای عی امریکا بین معارض وبؤید لقرار سحب عرض التعویل واعتبره المؤیدون شرارا حاسما برهنت به امریکا علی انها لا تنوی شراء صداقة المحادين الذين يبتسبون لروسيا . . واحد المعارضون على قرار دالاس انه قد اذعن المعارضة المنظرفين بن نواب الحزب الجمهورى والمعارضة الولايات الجنوبية .

ولو أنصف المعارضون لذكروا الخقيقة وهي أن دالاس قد أذعن أيضًا لضغط الصهيونية الاختكارية . .

٤ — وعلى اى حال قلقد ظهر أيضا ان دالاس لم يوفق فى سياسته تجاه الدول المحايدة فى الشرق الاوسط وتجاه جمهوريظا بالذات واراد ان يقضي علينا بسحيه لعرض التمويل فقضي على نفسه ٤ وسخر المالم من هزليته ٤ وكانت نهايته على يد السد العلى ..

ثانيا - السد العالى يثير زويعة في مجلس العموم البريطاني :

أصابع الصهيونية تحيك المؤامرات لتدويل مياه نهر النيل

لقد قررت جبهة المعارضة في مجلس العموم البريطاني اثارة موضوع السد العالى لمعرفة الاسباب الحقيقية التي جملت انجلترا تعدل عن تقديم مساهبتها المتواضعة / لانهم لم يتنقموا بالاسباب الاقتصادية الملفقة التي تدعيها حكومتا الولايات المتحدة وانجلترا ؛ ولاقتفاعهم بتترير البنك الدولي بسلامة المشروع ، ولقد انضح عن المناقشات التي اثيرت في مجلس المحوم أن النية السيئة كانت متوافرة نجاه المشروع علد طالب جوليان أموري الحكومة باستخدام نفوذها لدى لمريكا لتسحب العرض وظهرت الوجوه الاستعمارية والصهبونية سافرة حين افلت من انواههم عكرة انشاء عليا للاشراف على توزيع مباه النيل في البلاد التي يعربها وتلاوا عن السد العالى : ...

 1 — انه يتمارض مع مصالح التصعوب من أمريقيا الشرقية (البريطانية) .

٢ ــ وأنه يشرد ٥٠ الفا من ابناء السودان .

٣ ــ وانه البحثق مصاحة لبريطانيا بل يحتق مصطحة الدولة من أعدائها

 واته ينبغى انشاء عدة خزائات أخرى على النيل يدلا من السد العلى حيث يكون النيل مسئولا عن نفذية ٧٠ مليونا .

وبرغم إن وكيل وزارة الخارجية الانجليزية وقف يدافع عن المشروع

ويند هذه المزامم ويؤكد سلامته الا أن الراى العام في انجلترا وفي العالم الجمع قد فوجيء بالقرار المشترك بسحب التبويل . . وهذا ما دعا المسئولين الفراسيين الى القول بأن أسباب القرار هي أسباب سياسية وليست القصادية ، وماذا تكون الاسباب السياسية سوى فزع الصهيونية والخوف من قوة المشخصية العربية والرغبة في سيطرة الاستعمار والابقاء على التخلف في العالم العربي . .

ثالثا ـ مع السودان :

لقد استطاع الاستعمار لفترة تصيرة أن يغتمل جفوة مصطنعة بين الشعين الشعيتين في الجههورية العربية المتحدة والسودان . ولكن العناصر التحررية بفضل القيادة الحكيمة في البلدين استطاعت أن تزيل ما على السطع بن خلامات ووصلت الى حقيقة القاع الذي تتركز فيه كل محتى الصداقة والحجة والاخاء . .

وهنك حقيقة لا يختلف عليها اثنان وهي أن حياة جمهوريننا ترتبط بالنيل اكثر من ارتباط أى الطيم آخر به . . ولم يحدث نمى يوم من الايلم أن كانت مياه النيل مشكلة بالنسبة لاقليم من الاقاليم التي تقع على حوضه الا لمى جمهوريتنا . .

وتدل على ذلك نظرة سريعة الى الطبيعة المناخية للاتتاليم الواتعة عى حوض النيل بن منبعه الى محبيه : __

١ - معياه النيل لاتشكل مشكلة في أوغندة لأن السماء فوقها لا تكف عن الإمطار صيفا وشتاء .

٢ - وفي اليوبيا تتوافر النهيرات والوديان ؛ والامطار المسينية
 الفويرة ، وتعيش التباتل هنك على الرعى وصيد الجلموس ؛ والزراعة
 التليلة .

٣ - وهضبة الحبشة عبارة من الله تتوج التلوج مرتنعاته ، في حين متحون الحرارة مينة والرطوبة خانقة والتربة بوحلة ، والقبات متشابكة عن السفوح السفلى ، والامطار غزيرة صيفا ، وتعطى ثلثى ايراد النيل من الماء .

 إما في السودان فقد كانت الزراعة تعتبد __ وبخاصة كلما التجهدا الى الجلوب __ على الإمطار وحدها ، وفيها عدا ذلك توجد تعطع ضيفة وتناثرة من التربة الطمهية تزرع بماء النيل ... فالحياة هذا لم تتوقف __ اساسا ــ على النيل ، وانها نتوتف عليه مشروعات التوسسخ الزراعي واستكمال الرى بالقدر الذي تحتاج اليه بعد الإجلار ...

ه - أيا الحياة في مصر فتتوقف أساسا على النيل وترتبط به ، لان الامطار شتوية تليلة ويستحيل الاعتباد عليها . .

ولقد قدرت حلجة القدان في الاتليم المصرى بمقدار . . . ٨٠ متر مكعب من الماء سنويا ، في حين يحتاج القدان في السودان الى ٢٠٠٠ متر مكعب سنويا في المتوسط .

هذا الى جانب ان مصر تتاثر بالشروعات المائية النى تتام الى جنوبها فى حين لا يتأثر الجنوب بالشروعات التى تقام فى مصر ، لان الشروعات التى تقام فى الجنوب نسستفل المياه تبل وصولها الى بصر ، بينها المشروعات التى تقام فى الاراشي المصربة لا تسستغل المياه الا بعد أن تغادر الاتاليم المبنوبية فى طريقها الى المسب . . الى البحر . .

وحيث يتيح مشروع السد العلى لمصر التوسع الزراعي مي نحو لميوني مدان نجد انه يتيح للسودان التوسع الرراعي مي ثلاثة لملايين وربع المليون من الامدئة . . ويذلك يزيد الدخل التومي في السودان من الزراعة وحدها بعقدار ٢٠٠٪ .

لذلك فين العجيب أن يكون السد العالى مشكلة ماثية بيننا وبين أى اقليم آخر على النيل وبخاصة السودان . . ولكنه الاستعمار صانع المسلكل . .

ولقد بدا الاستعمار بحس بضرورة تدخله مَى شئون هذه المنطقة عندما عرف ثبعة آلمواد الاولية للوجودة بها ؛ وعندما احس باحتياجاته الى التطن المحرى .

نفى اثناء الاستعبار الانجليزى لمسر كان الفزالون فى لاتكاسير ومانشستر هم الذين يرسمون سياسة مصر الزراعية وسياستها المائية ؟ لان القطن ــ كما هو معروف ــ يحتاج إلى الرى الدائم .

ومن عنا بدأ الاستعمار الانجليزي يضع انفه في مشروعات الري في مصر والسودان واوغندة ٤ ثم جاء الاستعمار الامريكي ليضع انفه في مشروعات الري في اثبوبيا .

فقد كان الاستعبار يعلق تبويله الشروع السد العالى على الاتفاق. بينها وبين السودان ، وفي الوقت نفسه يتير السودان ضد السد العالى ؛ ويطلق عليه كتابه وأذاعاته وتوزع المسفارة الانجليزية مى الخرطوم المطبوعات لاتارة السودان شد مصر . .

ولقد سارت محاولات الاستعمار لافارة مشكلة مياه النيل بيننا وبين المناطق الاخرى في خطوات متعددة 4 بدات كما يلي : _

الحاولة الاولى:

وتنلخص في المارة كل الدول الاخرى الواتعة على النيل ضد مشروع السد العالى وقد ظهرت هذه النية مع اول مناشسات دارت حول الشروع ، وتجلت بوضوح عندما صرح المستشار الامريكي بسفارة امريكا بالخرطوم بأن مشروع السد العالى مشروع عظيم ولكن تنفيذه يتوقف على حوافقة الحيشة والسودان . .

ثم حاولوا أن يشتروا الذمم الصحفية بالدولار الامريكي ، فتسالت جريدة أنباء السودان في، لابن سبتبر ١٩٥٨ أن الواجب والعدل يقضيان بالا يبرم أبر نهائي في مسألة بياه النيل يدون اعتبار لكل البلاد التي يعر يها . . وإذا كانت الحبشة اليوم مستقلة بأبرها ، وأمر أوغندة في يد غير أبنائها ، فإن الواجب يقفي بشاورة الحبشة مباشرة ، وأنه لاخير يعود عليقا من خداع النسانا ، فالواجب يقفي بأن توضع مشكلة مياه النيل وضعا دوليا شاملا وأن تسوى هذه المشكلة تصوية غادلة ، وفي اثناء ذلك سيستمر السودان يأخذ من مياه النيل حاجته غير مقيد ولا محجور عليه ولا يعتمد على حق أحد . .

وبذلك غلن يختلف اثنان في ان الخط السياسي الذي كاتت تتبعه الدول الاستصارية في مجال العلاقات بين الجمهورية العربية المتعدة والدول الاستصارية في مجال العلاقات بين الجمهورية العربية المتعدة والدول الاخرى ، هو محاولة نقل مشكلة مياه النيل الى النطاق الدولي حتى تبرر تعخلها ، بل وابعد من هذا ان كلا الدولتين (امريكا وبريطائها) فهمتا حق القهم ان مشكلة مياه النيل بجب ان تظل عائمة وبدون حل لاتها في نظرهما الورقة الرابحة التي يستخدماتها لاثارة الزوابع في سسماد العلاقات بين كل من الجارتين الششيقتين ، ومن ثم يتعطل السد العالى . .

المحاولة الثانية:

وكانت المحاولة الثانية حييما كشفوا عن اسليمهم الاستعبارية بتركيز مؤامراتهم في خلق مشكلة . . أي مشكلة بيننا وبين السودان ، وكان ذلك في فبراير ١٩٥٨ حينما أثيرت أزمة الحدود في منطقة حلابب على البحر الاحمر ، التى ادخلتها حكومة السودان حيثئذ ضبين نطاتها الانتخابي بالرغم من الخرائط الرسعية التى استدرتها الحكومة نفسها في علم ١٩٥٧ وعليها الحدود الدولية والحدود الادارية ...

ولما جاعت مناسبة الاستغناء على الجمهورية العربية المتحدة ، وأرسلت الحكومة المصرية نقطة بوليس حدود للمحافظة على النظام اثناء اجراء الاستغناء .. صور الاستعمار المسالة على أن (عبد الناصر بغزو بجيوشه السودان) .. غنطعت « مصر » الطريق على الاستعمار .. واصدرت بيامًا بناجيل تسوية الموضوع .. وأن — مصر أن تستجيب الى الاستغزازات التي حاولت أن تصور الموضع بشكل تدخل مسلح لغسزو الاراضي السودائية .. وأعلنت الحكومة (المصرية) يومها أن التوات المسلحة لم تنشأ لغزو السودان ، ولكنها دائما سند للسودان ضد العدو المسترك .

المحاولة الثالثة:

واستجمعوا عناصر الدس والوقيعة لاشارة النزاع بين السودان و « بصر » بباشرة حول مياه النيل ...

فقد دفعوا السودان الى رقع منسوب المياه لعلم خزان مسار يوم ٢من يوليو١٩٥٨ اقبل الموعد المحدد له _ حسب التاقتية١٩٢٩ _ باسبوعين، وهذا المعل يهدد ربع مليون بن الاندئة في « مصر ٣ ويشرد مليونا وربع المليون بن المواطنين ويتمثر معه ملء الاراضي التي تروى بالحياش ، .

وض ٢ بوليو ١٩٥٨ ارسلت الجمهورية المربية المتحدة مذكرة الى حكومة السودان تقول فيها بأن هذا العمل بعد خروجا على الاتفاقية . .

وجاء رد السودان في ١ من اغسطس بأن السودان لا يعترف باتفاقية ١٩٢٩ لانها جزء من مساومة سياسية بين مصر وبريطانيا . .

حدث هذا كله ليام حكومة عبد الله خليل ، واستطاع الدولار ان يثير الزوابع بين البلدين وظهر هذا في الصحافة الانجليزية وفي الصحافة المجورة . ،

فقى ٢٧ من سبتمير ١٩٥٨ قالت الديلى اكسبريس أن السد العالى وهو مشروع باهظ التكاليف واقل فائدة سيترتب عليه غمر مسلحات شماسعة من الاراضى السودانية ، وتشريد آلاف من السودانيين . . وقالت جريدة الايام السودانية مى ٢٤ من سبتمبر ١٩٥٨ ان السد العالى يقام بعد الشلال فى الاراضي المصرية ويخزن الماء المندفع من السودان الى الشمال لمصلحة مصر وحدها ، فكيف جاز له ان يمنن علينا بتكاليف السد الذى تقيمه مصر لمسلحتها لا لمسلحتنا ، بل ان السودان لن يسلم بهذا السد الا اذا الخذ نصيبه من الماء قبل وصوله اليه ، والا اذا مسلمت مصر بالتعويضات عن الاضرار التى تلطق بعدن واراضي سودانية . .

هذا هو منطق الاستعمار المضطرب الذى لا يستقيم مع العقل السليم ، غهل تصدق الصحافة الامريكية والبريطانية والصحافة المجورة ؟ أم ناخذ بتقرير لجنتى الدفاع والشئون الخارجية في الكونجرس الامريكي والذي اكد أن السد العالى بشروع ناجع وذو قائدة اصر والسودان ؟ . .

لقد أثار الغاء الاتفاتية الراى العلم في مصر وفي السودان على السواء ، فالشعب العربي في السودان السودان بعرفان أن مسالحها لايمكن أن تتناتض وأي تتاتض يظهر على السطح ، أنها هو شيء مقدل برجع الى المستشارين الانجليز ، وتسرب الدولار الامريكي ، وأصابع الصهونية ، التي تتحرك في الظلام . .

ولذلك نقد ضغط الشعب في السودان على حكومة عبد الله خليل ، وطالبت المعارضة بتصدين العلاقات مع مصر ، ونهيئة الجو للمفاوضات . . .

ولما تابت الثورة السودائية بتيادة الفريق ابراهيم عبود ٤ اعلن أن سياسة الحكومة الجديدة هي تأكيد علاقات المودة بين الدول بصقة عامة والدول العربية بصفة خاصة والجمهورية العربية المتحدة بسسقة الخص ، .

واعلنت حكومة الثورة السودانية أن الخلامات بين السهودان والجمهورية العربية المتحدة هي خُلامات منتملة . .

وأعلن الرئيس عبسد القاصر في ٢٧ من نوفمبر ١٩٥٨ في المؤتمر التعاوني الرابع تأييده ومسافقة للثورة الوطئية في السودان . .

واتعق الطرفان على اجراء الباحثات بين وقدى الحكسومتين ، وتشكلت لجنفان احداهما لمياه النيل ، والافسرى للتجارة والقسقون المالية ..

وأهانت نتائج مباعتالهم ا نمي بوم ٨ من نوممبر ١٩٥٩ ووقعت

الانتلقية . . وهى تنظيم تلاثة موضوعات كان اولها أنقلق ميــــاه النيل والقعويضات والسلفة المائية . .

وقد تناول هذا الجانب:

- ١ _ الحقوق الكنسية الحاضرة .
- ٢ مشروعات ضبط النهر وتوزيع فوائدها بين الجمهوريتين .
 - ٣ _ مشروعات أستغلال المياه الضائعة في حوض النيل .
 - ١ ــ التعاون الفنى بين الجهوريتين .

وقد انتهى الامر فى تعويضات منطقة خلفا ــ التى سنفرقها بياه النيل بعد تنتيذ مشروع السد العالى ــ الى الاتفاق على مبلغ ١٥ مليون جنيه تدمعها مصر على اربعة اقساط فى اول بناير من كل عام ابتداء من علم ١٩٦٠ م

وبهذا نقد تكانف التسعيان التسقيقان على هزيهة الاستعبار وسد كل التفرات التي يستطيع أن ينفذ منها . . ورحل عن هذه المنطقة بدسائسه والاعيبه الى غير رجعة . . الفصل الرابع : انتصار سياسة عدم الانحياز (السد العالى يخرج الى حيز الاتفاقيات الدولية)

لقد تبلورت سياسة الحياد الإيجابي وعدم الاتحياز طريقا الىالسلام المالي والتعاون الدولى ، وقد اقترنت هذه السياسة بروادها وهم سعيد الناصر ونهرو وسوكارنو وتيتو ، واقد تأكدت ببادئ هذه السياسة في مؤتمرات بالدونج وبريوني وأكرا والقاهرة والدار البيضاء وبلجراد ، وجاءت خلال هذه المؤتمرات الدورة الخابسة عشرة للجمعية العامة لهيئة الاسم المتحدة وشهدت جلساتها التاريخية روح هذه السياسة التي تدعو الى تدعيم حقوق الانسان ومبدا حق تقرير المصير والمسساواة والإخاء الدوليين . .

ولقد آتت هذه السياسة فهراتها الطبية واكدت قوتها كل الاحداث التي جرت في منطقة الشرق الاوسط ، وتي افريتيا وآسيا ، وأمريكا اللاتينية وقد ساندتها هذه السياسة في كل تضاياها التحريرية ،

ولقد كان انتصارنا في معركة السيادة والشرف في بور سحيد احدى هذه الثيرات الناضجة ، وكانت اتمانية التعاون الانتصادي والفني بين الجمهورية العربية المتحدة والاتحاد السونييتي ثمرة اخرى من نبراتها . .

نقى يوم الحبيس ٢٣ من اكتوبر ١٩٥٨ اذاع خروشوف، في الاحتفالُ الذي اثيم بالكرمذين تكريما للهشير عبد الحكيم عامر - أن الاتحاد السوفييتي ترد تقديم ٤٠٠٠ مليون روبل أي مايعادل ٣٥ مليون جنبه قرضا للمساهمة في تمويل مشروع السد العالى ...

وفى ۱۹۰۸/۱۲/۲۷ وقصت الاتفاقية بين البلدين ، وتصدرت تصوص الاتفاقية الصفحات الاولى بن صحافة العالم . .

والقرض يسدد بفائدة لانتجاوز ٥ر٢ ٪ على ١٢ قسطا سنويا نبدا يعد عام من اتمام المرحلة الاولى من بثاء السد العالى او في يثاير ١٩٦٨ .

ثم كانت الاتفاقية الاخرى بين البلدين للسبد المالى ، بنى يوم ۱۹٦٠/٨/۲۷ تصدق على أن يقدم الاتحاد السوفييتي للجمهورية العربية المتحدة هرضا تبيته ١٠٠ مليون روبل اى مايعادل ٧٨ مليون جنيه لاتمام مشروع السد العالى فى وضعه النهائى ولتفطية تكاليف المعدات والآلات والمهملت والخبرة الفنية اللازمة لاتمام المشروع . .

ولم يكن لجرد الصدفة أن يأتى فى تبياجة الاتفاقيتين نص صريع على أنهما ((بدافع منالعلاقات الودية بين البلدين ، ورغبة فيزيادة وتوطيد التعاون الاقتصادي والفنى بينهما على أساس من المساواة وعدم التدخل في التسئون الداخلية ، والاحترام التبادل الكرامة والسيادة القويهة في كل من الملدن)) .

ويهاتين الانتاتيتين والانتاقية الأخرى البرمة بين الجمهورية العربية المتحدة والسودان ، خرج السد العالى الى حيز التنفيذ النعلى وجندت للعمل به كل السواعد والعقول والامكانيات ، وقال الشعب للغرب والاستعمار والصهيونية موتوا بغيظكم ، لقد صممنا على ان نبنى السد العالى ، , ولم يستطع احد ان يعنع ارائتنا ومشيئتنا . .

وللتاريخ نورد نيما بلى تصوص هذه الانفاتيات

١ - اتفاق

فى شأن غيام اتحاد الجمهوريات السونينية الانستراكية بتقديم المونة الانتصادية للجمهورية العربية المتحدة لبناء المرحلة الاولى للسسد العالى باسوان .

أن حكومة الجمهورية العربية المتحدة وحكومة اتحاد الجمهوريات السوغيتية الاشتراكية بداعج من العلاقات الودية بين البلدين ورعبة على ويداة وتوظيد التعاون الاقتصادى والفنى بينهما على اساس من المساواة وعدم التعال في الشئون الداخلية والاحترام الكال للكرامة والسيلاة التومية على كل من البلدين ونظرا لما لانشاء السد العالى باسوان من عظيم الاجمهورية الاقتصادية المتحدة قد انشقتا على ما بائن :

مادة ١

تلبية لرغبة حكومة الجمهورية العربية المتحدة في تفية انتصادها التوبى فان حكومة اتحاد الجمهوريات السوفيينية الاسستراكية تبذي موافقتها على التعاون مع حكومة الجمهورية العربية المتحدة في انتساء المرحلة الاولى من السد العالى باسوان . وتتضمن هذه الرجلة انشاء الجزء الامامى من تطاع المحد الرئيسي نفسه بارتفاع .٥ مترا وبطول ٢٠٠ متر والجزء الخلفي بارتفاع ٢٧ مترا وطول ٢٠٠ م وانتساء اعمل تحويل المياه والبوابات والمعدات والآلات الملازمة لهذه الاعمال مع ملاحظة أن هذه الايماد تقريبية وسيتفق الطرعان عليها أثناء عبل مباحث تفاصيل التصميم أو عندما تدعو الحاجة أثناء التنفيذ .

وتتضمن المرحلة الاولى أيضا مشروعات تحويل الحياض ومشروعات الرى واصلاح الاراضي وذلك لاستغلال المياه الاضافية الناتجة من هذه المرحلة وسيعدد مقدار المعونة التى سيتدمها الجانب السوفييتي بالانفاق بين الطرفين لنتفيذ هذه المشروعات بعد انهام الجههورية العربية المتحدة اعمل المياحث اللازمة لهذه المشروعات .

ومن المفهوم بين الطرفين أن جميع المصروفات الني يتكيدها الجشب السوفييتي سواء كانت لبناء السد نفسه أو لتفيد أعمال الري وتحويل الحياض والتي تتم على حساب القرض ستفطى في حدود جلغ القرض المتدم وفقا لاحكام المادة (a) من هذا الاتفاق .

مادة ٢

تحقيقا للتعاون المتصوص عليه مى المادة الأولى من هذا الانعاق نتوم حكومة انحاد الجمهوريات السوفيتية الاشتراكية بما يلى :

(۱) تقوم بوساطة الهيئات السونيينة باعداد برامج تنفيذ الاعمل وكذلك الابحاث والدراسات اللازمة التى يتفق عليها بين الجانبين بتصد ادخال اية تعديلات على تفاصيل التصميم قد تظهر ضرورتها وقتا لما يتفق عليه مع الجهات المختصة بالجهورية العربية المتحدة على ان يتم ذلك جميعه في التصر وقت مكن وطبقا للشروط والاوضاع الهيدروليكية والبيانات الاساسية الموضوعة بمعرفة الجمهورية العربية المتحدة على ان تتبشي هذه التعديلات مع تصميم السد في مرحلته النهائية .

(ب) تقوم وفقا لما يتنق عليه الطرقان بتوريد البوابات والالات والمعدات _ مع مجموعات من قطع الفيار اللازمة لها _ وكذلك المواه اللازمة لانشاء وتشفيل اعمال المرحلة الاولى وما يتصل بها من مشروعات على أتم وجه والتي لا يتيسر وجودها بالجمهورية العربية المتحدة .

 (ج) تقديم المعونة الفنية اللازمة للإنشاء ولهذا الغرض سنوفد العدد اللازم من الإخصائيين السوفييت وفقا لما ينفق عليه الطرفان م تقوم حكومة الجمهورية العربية المتحدة بتكوين هيئة خاصة لادارة المشروع يعهد النها بالتسئون الادارية والتنية والمالية .

ويعهد بتنفيذ الاعمال التي تطليها حكومة الجمهورية العربية المتحدة للمرحلة الاولى من السد العالى الى مقاولين يتم اختيارهم بموافقة الطونين وقلك على اساس استخدام المعدات السوفيتية والاستعاقة بالاخمسائيين والفنيين السوفييت .

وينضمن العقد الذى يبرم بين حكومة الجمهورية العربية المتددة والمقاولين علاوة على تصبيم ومواصفات الاعبال كل التزامات المقاولين وكذلك المفتمات والتسهيلات التي تقدمها حكومة الجمهورية العسربية المتحدة .

وتشرف الهيئة المشار البها على المتاولين للتأكد من تيابهم بننفيذ الالتزامات المطلوبة منهم وفقا المتسوس العقد على أن تقوم من جانبها بالتسهيلات والخدمات المنسوس عليها في العقد ,

مادة ٤

تكون الهيئات السوهيئية بسئولة عن الادارة التنبة لإنشاء الاعمال للمرحلة الاولى من السد العالى باسوان وانجاز كل هذه الاعمال على انم وجه وسلامتها وتركيب الآلات والمعدلت واعدادها التشغيل وذلك في المواعد التي يتفق علها الطرفان ويشرط ان نفي الهيئة الخاصة والمتاولون البيار البيم عى المادة الثالثة بن هذا الاتفاق بالتزاماتهم في اعمال الباحث والانشاء والتركيب طبقا لبرنامج التنفيذ لمثل هذه الاعمال والذي يتفق عليه الطرفان ولهذا الفرض توقد الهيئات السوفيتية الى الجمهورية العربية المدونيت والفنين والعمال المهرة وفقا لاتفاق الطرفين .

ويقوم الخبير السونيتي بعاونة رئيس الهيئة الشبار اليها من المادة (٣) ويتم بالاتفاق بينها تنسيق العمل بين الاخصائين السونييت واخصائي الجمهسورية العربية المتحدة من الاشراف النفي على الاعمال المسار المها .

تقدم حكومة اتحاد الجبهوريات السونينية الاشستراكية الى حكومة الجبهورية العرسية (بعسادل الجبهورية المرسية المتحدة فرضا متداره اربعهائة مليون رويل (بعسادل الرويل ٢٠١٨/٨، جرام من الذهب الخالص) وذلك لتنطيق تفقات ماتتوم به الهيئات السونيتية نبها يختص بوضع برنامج تنفيذ المتروع واعمل البحث والدراسات وتسليم الآلات والمعدات والمواد على اساس الاسعار نسليم الواني السونيتية (قوب) وايضا نفقات معفر الاخصائيين المسونيت عند سفرهم من الاتحاد السونيتي الي الجبهورية العربية المتحدة وعودتهم منها وذلك وفقا للهادة ٢ من عذا الاتفاق .

وفى حالة زيادة الثين الإجمالى للماكينات والمدات والبوابات والمواد السباق ذكرها مقدرا على اساس معر التسليم بالموانى السوفيتية (فوب) ومصاريف انتقال الاخصائيين السوفيتية وكذلك مصاريف المهائات السوفيتية شابلة ما يحتاج اليه من مساعدات فنية مما يدخل تحت هذا الاتفاق عن مبلغ القرض وقده من ما يمين روبل عن حكومة الجبهورية المربية المربية المتحدة تؤدى هذه الزيادة الى حكومة اتحاد الجمهوريات المسوفيتية الانتخاق عن طريق تسليم بضائع من الجمهورية المربية المتحدة طبقا الانتاقي النجارة والدفع المعول بهما بين الجمهورية المربية المتحدة الإنتاني النجارة والدفع المعول بهما بين الجمهورية المربية المتحدة والاتحاد السوفيتين.

مادة ٦

تؤدى حكومة الجمهورية العربية المتحدة المبالغ المستخدمة من القرض المتحدمة من القرض المتحدم المستخدمة من القرض المتحدم المستخدمة المتحدم المستويا بندا بعد عام من تاريخ الهم اعمال المرحلة الأولى السد المالى بأسوان وملء الخزان بحيث لا يتأخر ذلك عن اول يناير سنة ١٩٦٤ . ويعتبر تاريخ استخدام المقرض بالنسبة الى الآلات والمعدات والمواد هو تاريخ بوليمة الشمن ،

اما بالنسبة الى اداء نفقات اعبال النصيم والابحث والدراسات وكذلك نفقات ايفاد الاخصائيين السوفيت الى الجمهورية العربية المتحدة عبعتبر تاريخ استخدام القرض هو تاريخ الفواتير الخاصة بذلك .

وسعر قائدة القرض عو ٢/٤٪ سنويا وتسرى الفوائد من تاريخ استخدام كل جزء منالقرض على أن تؤدى خلال الاشهر الثلاثة الاولى من العام التالى العام الذي استخدمت فيه. تؤدى حكومة الجمهورية العربية المتحدة الترض وفوائده وذلك بأن تنفع بالجنيه المصرى (سعر الجنيه المسرى بساوى ١٨٧٥ هر٢ من الجرام من الذهب الخالص) المالخ السنحقة مى حساب خاص بفتح عمى البنك المركزى بالجمهورية العربية المتحدة لمصلحة بنك الدولة الاتحاد الجمهوريات السوفيتية الاشتراكية .

ويحسب سعر الروبل بالنسبة الى الجنيه الممرى على اساس ممعر التعادل الذهبي بين العملتين في يوم النفع ,

وتستخدم الهيئات السوفيتية جيع المالغ المفوعة في هذا الحسلب في شراء سلع من الجههورية العربية المتحدة وفقا لاتفاتي التجارة والدفع المعمول يهما بين الجمهورية العربية المتحدة والاتحاد السوفيتي .

كما يجوز تحويل اية مبالغ مدنوعة في هذا العساب الى جنيهات استراينية أو الى اية عبلة اخرى تابلة للتحويل يتفق عليها الطرفان .

وادًا تغير سعر التعادل للجنيه الصرى فيعاد من تاريخ حدوث هذا التغيير نقويم رصيد حساب بنك الدولة لاتحاد الجيهوريات السوفينية الاشتراكية لدى البنك المركزى بالجيهورية العربية المتحدة طبتا للتغير الذهب ما يحتويه الجنيه الصرى من الذهب ما يحتويه الجنيه الصرى من الذهب

مادة ٨

يقوم كل من البلك المركزى بالجمهورية العربية المتحدة وبنك الدولة لانحاد الجمهوريات السوئيتية الاشتراكية بنتح حسابات خاصة لتسجيل العمليات المتعلقة باستخدام القرض المنوح وفقا لهذا الاتناق وادائه وكذلك النوائد المستحقة وفقا له كما يتفقان على الترتيبات المالية والفنية اللازمة لتفيده .

مادة ٩

تؤدى حكومة الجمهورية العربية المتحدة الى الجانب السوميتي جميع النقتات التى تتكبدها الهيئات السونيتية فيها يتعلق بنفتات المسكن والماكل وكذلك مصاريف سغر الاخصافيين السوفيت حداخل حدود الجمهورية العربية المتحدة الموفدين لتتديم المعونة الفنية طبقا لهذا الانفاق وفقا للشروط الواردة بالمعود الخاصة ويتم اداء النفقات الشار البها عن طريق

اضافة هذه البالغ بالجنيه المصرى الى ٣ حساب المتحصلات ٣ المفتوح لدى البنك المركزى للجمهورية العربية المتحدة لمصلحة بنك الدولة الاتحاد الجمهوريات السوفيتية الاشتراكية وفقا الاتفاق الدفع المعمول به بين حكومة الجمهورية العربية المتحدة واتحاد الجمهوريات السوفيتية الاشتراكية ،

مادة ١٠

يكون توريد المعدات والآلات والمواد وكذلك القبلم باعداد المشروع والدراسات وأعبل البحث وإيفاد الاخصائيين السوفيت الى الجمهورية المربية المتحدة ونقا لشروط العقود التى تبرم بين الهيئات الخاصسة بالجمهورية العربية المتحدة والهيئات السونينية المختصة وونقا لما ورد بالند بن هذا الانفاق .

ونحدد المتود بصفة خاصة المقادير والتواريخ والاثمان والضماتات الخاصة بنوع المعدات والاكت ومطابقتها لمطابقات المحددة ومسئولية كل من الجانبين في الظروف الخارجة عن ارادة أي منهما ومخالفة أحكام براءات الاختراع وكذلك أحكام وشروط تنفيذ التزامات الجانب السونييني وفقا لهذا الانتفاق .

وتحدد اسعار المعدات والآلات والمواد التي تسلم الى الجمهورية العربية المتحدة من اتحاد الجمهوريات السوفيتية الاشتراكية وفقا لهذا الاتفاق على تساس الاسعار في الاسواى المعالمية .

مادة ١١

سع علم الاخلال باحكام المادة الخامسة الخامسة باستخدام القرض لتغطية اثبان الآلات والمعدات والمواد تسليم الموانى السونوتية على اساس السعر (قوب) ، ويتم توريد الآلات والمعدات والمواد التي يتدمها اتحاد الجمهوريات السوغيتية الاستراكية مؤمنًا عليها في موانى الجمهورية العربية المتحدة (سيف) .

وتؤدى مصاريف التسحن والتامين على حدة على اساس السسعر الفعلى وذلك وفقا لاتفاقى التجارة والنفع المعبول بهما بين الجمهورية العربية المتحدة والاتحاد السوفهيتي .

ويكون النقل البحرى للمهمات والآلات والمواد السابق ذكرها بماليه وفقا لافلقية النقل بالمراكب المبرمة بين البلدين بتاريخ ١٩٥٨/٩/١٨ . نى حالة حدوث أى نزاع أو خلاف بين سلطات الجمهورية العربية المتحدة والهيئات السونيتية حول أى موضوع يتصل بهذا الانداق أو بتنفيذه يتشاور فى شأته معظو حكومتى الجمهورية العسريية المتحدة و أتحساد الجمهوريات السونيتية الاشتراكية للوصول الى اتفاق بشأن النزاع أو الخلاف المسار اليه .

يسرى هذا الاتفاق بعد التصديق عليه على ان يتم ذلك في اتصر وقت محكن ويصبح الاتفاق نافذ المفعول من تلريخ تبادل وثائق التصديق عليه في موسكو .

حرر هذا الاتفاق بديئة القاهرة في سنة ١٩٥٨ من نسختين احداهما باللغة العربية والاخرى باللغة الروسية ولكل ملهما نفس القوة الققونية _

عن حكومة عن حكومة الجمهوريات السوفيتية المربية المتحدة الحميمية المتحدة الاستراكة

اتفاق

فى شانقيام اتحاد الجمهوريات السوفيتية الاشتراكية بتقديم المعونة الاقتصادية والفنية للجمهورية المربية المتحدة لاتمام انشاء مشروع السد العالى باسوان فى وضعه النهائى .

ان حكومة الجههورية العربية المتحدة وحكومة انحاد الجههوريات السونيينية الاستراكية ٤ بدائع من الرغبة في استبرار العلاقات الوئية مين الملدين ،

وتوليد التعاون الاقتصادى والفنى بينهما على اسماس من المساواة وعدم التدخل في الشنون الداخلية والاحترام الكامل للكسرامة الوطنية والسيادة في كل من البلدين م

ونظرا لما لاتشاء السد العالى بأسوان من عظيم الاحمية الانتصادية القومية لحكومة الجمهورية العربية المتحدة .

وتنفيذا لما تم الاتفاق عليه بالخطابات المتبلالة في ١٥ ، ١٧ بغاير سنة . ١٩٦ بين رئيس الجمهورية العربية المتحدة ورئيس حكومة اتحاد الجمهوريات السوفييتية الاستراكية في شأن مساهمة الاتحاد السوفييتي في اتبام انشاء مشروع السد العالى باسوان ، قد انفقنا على ما يأتي :

مادة ١

تبدى حكومة اتحاد الجمهوريات السوفيينية الاستراكية ... بدافع من الغرض في مساعدة التطور الانتصادي للجمهورية العربية المتحدة وتلبية لرغبة حكومة الجمهورية العربية المتحدة ... موافقتها على التعاون مع حكومة الجمهورية العربية المتحدة في اثمام انشاء المرحلة النهائية من مشروع السد العالى بأسوان ، وتتضين هذه المرحلة الاعبال الاتية ...

- (1) اتبام انشاء السد لتطاعه النهائي بارتفاع كلى متداره ١١١ مترا
 من قاع النهر .
- (ب) أنشاء محطة القوى الكهربية المائية في مجرى تناة التحويل
 مالم الشرقي للنهر متدرة (ر) مليون كيلووات .
- (ح) انشاء مثيض يسمح بثمرير تصرف متداره ٢٠٠٠ مليون متر مكعب
 غي اليوم بحيث لا يتجاوز منسوب التقزين ١٨٢ متراً
- (د) انشاء خداین لنقل الطاقة الکه ربیة من محطة تولید الکهربا بالسد العالی الی القاهرة بجهد متداره ..) / .. ه کیلو فولت وبطول .. ۶ کیلو متر لکل ملهما بما فی ذلك ثلاث او اربع محطات محولات وانشاء خطوط لنقل الطاقة ذات جهد ۱۳۲/۲۲۰ کیلو فولت وبطول حوالی ۱۰۰۰ کیلو متر مما فی ذلك من ۱۰ الی ۱۲ محطة محولات
- (ه) بشروعات الرق والاصلاح في الاراضى المرتبة على بياه السد
 المعالى والتي تبلغ مساحتها ٢ مليون فدان شساملة الاراضي المرتبة على
 المرحلة الاولى للسد العالى .

مع ملاحظة أن هذه البيانات مبدئية وسيتنق عليها الطرفان اثناء أجراء مباحث تفاصيل التصهيم أو عندما تدعو الحاجة أثناء التنفيذ .

مادة ٢

تحقيقا للتعاون المنصوص عليه في المادة الاولى من هذا الاتفاق تقوم حكومة اتحاد الجمهوريات السوفييتية الاستراكية بما يلى : __

(١) تقوم بوساطة الهيئات السونييتية باعداد التصميم الكامل ،

ورسومات التشفيل والمواصفات وقائمة الكيبات، وذلك طبقا للاوشاع الهيدروليكية والبيانات الموضوعة بمعرفة الجمهسورية العربية المتحدة ومند الانتضاء الغيام بالابتحاث والدراسات اللازمة فضلا على وضع خطط تنفيذ أعيال اتمام السد المالى في تطاعه النهائي طبقا للمتفق عليه .

ويجب أتمام جبيع هذه الاعمال السابقة في أتصر وقت سكن بحيث يتسنى أتمام انتساء السد الى منسوب ١٥٥ مترا في علم ١٩٦٧ والهام. في تطاعه النهائي في علم ١٩٦٨ .

 (ب) تصميم ، وصناعة ، وتوريد ، واتابة جميع البوابات باللحقات الميكانيكية والكهربية اللازمة لتشميلها ، مع تقديم ما تحتاج اليه من تعلع الغيار اللازمة .

(د) تصبيم وصناعة وتوريد وأتلمة وأختبار وتشغيل جبيع بمدات المحطة الكهربائية المائية والبوابات الملازمة لها بحيث يتحقق اتهام وتركيب وحدات المحطة والبوابات واعدادها جاهزة للتشميل طبقا للبرتلمج الاتن : ...

> أولا - الثلاث وحدات الاولى في عام 1970 ثانيا - الثلاث وحدات الثانية في عام 1974 ثاننا - الثلاث وحدات الثالثة في عام 1974 رابعا - الثلاث وحدات الرابعة في عام 1970

وكذلك تصميم وصفاعة وتوريد وتركيب واختبار جبيع المعدات اللازمة لخطى نقل الكهسرياء بجهد ١٠٠٨/ ٥٠٠ كيلو فولت ويطول ١٠٠ كيلو متو لكل منهما من السوان الى الناهرة (باسستناء انشاء وتركيب الإبراج لكل منهما من السوان الى الناهرة (باسستناء انشاء وتركيب الإبراج بلجهزة النمويض اللازمة لتنظيم الجهد وكذلك خطوط نقل الكهرباء ذات الجهد ١٣٠ / ٢٣٠ كيلو فولت والبالغ طولها ١٠٠٠ كيلو متر تقريبا يما عي ذلك من ١٠ الى ١٢ محطة محولات شاملة لاجهزة المواصلات والوتاية على ذلك من ١٠ الى ١٢ محطة محولات شاملة لاجهزة المواصلات والوتاية لما يتحقق تشفيل خط واحد تو جهد ١٠٠٠/ ١٠٠٠ كيلو فولت والخطوط ذات الجمد ١٣٠٠/ ١٣٠٠ كيلو قولت البالغ طولها ١٠٠٠ كيلو فولت البالغ طولها ١٠٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٢٨ / ١٠٠ الما لفتى ذو الجهد ١٠٠٠/ ١٠٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ الما وفولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٨٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله خلال عام ١٩٦٨ / ١٠٠ كيلو فولت نبيم تشخيله المواهد الما كيلو مولت نبيم المحدد الما كيلو مولت نبيم المحدد الما كيلو المحدد المولاد المحدد المولاد المحدد المولاد المحدد المولاد المولاد المولاد المولاد المولاد المولاد المولاد المولاد المولد ا

وكذلك توريد مجموعات كاتبة منقطع الغيار لجميع المعدات المذكورة بعاليه ، (د) توريد وتركيب آلات الانشاء الانسائية اللازمة لاتبام مشروع السح الفسالي في مرحلته النهائية بالاضائة الى المواد اللازمة لاتسام مشروع السد الفالي والتي لا تتوافر في الجبهورية العربية المتحدة ؛ وذلك على حسب المواعد التي يتفق عليها .

 (ه) تقديم المعونة الفنية اللازية للانشاء > ولهذا الغرض سعودد العدد اللازم من الأحصائيين السونييت وفقا لما يتفق عليه الطرفان .

(و) تقديم المعونة الفنية اللازمة لتدريب الفنيين العرب في الاتحاد السوفييتي أو في الجمهورية العربية المتحدة لأعمال تتعلق بمشروع السد. العالى وذلك إذا با رغبت حكومة الجمهورية العربية المتحدة .

 (ز) قيام الهيئات السوفييئية بالاعسال التي تنطلب خبره خاسة والتي تنصدد طبيعتها واسمى التيام بها في الخطابات المتبادلة بين المطرفين عند توقيع هذه الاندائية .

(ح) اجراء الاختبارات اللازمة المنحق من سلامة السحد وكذلك الاختبارات النهائية على البوابات ومحطة التوى الكهربية المائية عندما يصل منسوب التخزين الى درجته التصوى وهو ۱۸۲ مترا ، ومن المفهوم إن هذا الوضع سوف لا يناخر تحتيته عن عام ۱۹۷۰ .

 (ط) توريد وتركيب وتشخيل المهمات المكانيكية والكهربية اللازمة لشروعات الرى واصلاح الاراضي المنوه عنها من الملاة الاولى من هذه الاندائية .

ومن المفهوم أن التواريخ المذكورة بعاليه قد بنيت على اساس قيام الجأنب العربي بتقديم البيانات اللازمة وتحقيق قيامه بالالتزامات المنسوس عليها مى هذه الانفاقية وما يتم الاتفاق عليه بين الطرفين .

مادة ۲

تقدم حكومة اتحاد الجمهوريات السوفييتية الاشتراكية الى حكومة الجمهورية العربية المتحدة ترضا في حدود تسعمائة بليون روبل (تعادل الروبل ٢٠١٦/٨ ، جرام من الذهب الخالص) وذلك لتغطيبة تفقيات المهائت السوفييتيةفيها يفتص تصيم المشروع واعمل البحث والدراسات وتوريد وتركيب البوابات ووحدات التوليد الكهربية المائية والمعدات وللواد وفقا المبددة الثانية بن هذا الاتفاق على اساس سسعر التسليم للمواني السوفييتية (فوب) ومصاريف ائتقال الاخصائيين السوفييت،

الموندين لتعليم المعونة الفنية طبقا لهــذا الانفاق من والى الجمهــورية العربية المتحدة .

وفى حالة زيادة التكاليف الإجمالية لما ورد مَى البنود السابقة عن بلغ الترض المحدد فى هذه المادة بـ .١٠ مليون روبل ، مَان حـكومة الجمهورية العربية المتحدة نؤدى هذه الزيادة المحكومة اتحاد الجمهوريات السوفييتية الاشتراكية عن طريق تسليم بضائع من الجمهورية العربية المتحدة طبقا لاتفاقي التجارة والنفع المعول بهما بين الجمهورية المربية المتحدة وحكومة اتحاد الجمهوريات السوفييتية الاشتراكية .

مادة ٤

تؤدى حكوبة الجيه ورية العربية المتحدة المبالغ المستخدمة من القرض المقدم لها طبقا للهادة الثالثة من هذا الاتفاق على اثنى عشر تتسطا سنويا متساويا 4 تبدا بعد علم من تاريخ اتمام السد المعالى في وضعه النهائي واتمام محطة القوى جاهزة لتوليد مالا يقل عن مرا مليون كيلوات على الا يتأخر ذلك عن أول يناير سنة .١٩٧ اما الجزء من القرض الذي سيستخدم ابتداء من أول يناير عام ١٩٧٦ عن أتمام الاجزاء المتبقية من الشروع عيؤدي بشروط الدفع نفسها بعد عام من تاريخ أتمام هذه الاعمال كاقة بحيث لا يتأخر ذلك عن أول يغاير عام ١٩٧٢ م

وسعر مائدة القرض هو 7 / سنويا وتسرى اللوائد من تاريخ استخدام كل جزء من القرض على ان تؤدى خلال الاتسهر الثلاثة الاولى من العام الثالى للمسلم الذى استحقت عيه ، ويعتبر تاريخ استخدام الترض بالنسية الى الآلات والمعدات والمواد تاريخ بوليسسة الشحن الما بالنسبة الى اداء تقتات اعمال التصميم والبحوث والدراسات وكذلك نقتات ابقاد الاخصائين السونييت الى الجمهورية العربية المتحدة فيعتبر تاريخ التواتي الخاصة بذلك ،

مادة ه

ئيما عدا ما هو وارد في بواد هسذا الاتفاق تسري لحكم ٣ ، ٤ ، ٧ ، ٨ ، ١ ، ١ ، ١ ، ١ ، ١ ، ١ ، من اتفاق تيام اتحاد الجمهوريات السونييتية الاشتراكة يتقديم المونة الاقتصادية والنئية للجمهورية العربية المتحدة في بناء المرحلة الاولى للسد العالى باسوان والموقعفي ٢٧من ديسمبر سنة ١٩٥٨ كما تسرى الاحسكام والشروط الواردة بالخطاءات المتسادلة بين الطرفين في تاريخ توقيع الاتفاق المذكور نفســـه ، وتعتبر جزءا لا يتجزا عن هذا الاتفاق .

مادة ٦

يصدق على هذا الاتفاق في القصر وتنت بهكن ويصبح نافذ المفعول: من تاريخ تبادل وثائق التصديق عليه في القاهرة .

حرر هذا الاتفاق بندينة بوسكو في يوم٢٧من أغسطس سنة . ١٩٦ من نسختين احداهما ياللغة العربية والأخرى باللغة الروسية ولكل منهما القوة القاؤنية نفسها .

عن حكومة اتحاد الجمهوريات السوفييتية الاشتراكية ع.ق. لرخيبوف عن حكومة الجمهورية العربية المتحدة مومن عرفه

(ح) اتفاقية وباه النيل لسنة ١٩٥٩ وملحقاتها

نظرا لأن نهر النيل في حلجة الى بشروعات لضبطه ضبطا كالملا لزيادة ايرادء للانتفاع التام بعياهه لصالح جمهورية السودان والجمهورية المعربية المتحدة على غير النظم الفنية المعبول بها الآن

ونظرا لان هـــذه الاهبال تحتاج في انشــــاثها وادارتها الى اتفاق وتعاون كابل بين الجمهوريتين لتنظيم الافادة منها واستخدام جياء النهر مها بضين مطالبها الحاضرة والمستقلة ،

ونظرا الى أن اتفاقية مياه النيل المعقودة فى سنة ١٩٢٩ قد نظمت بعش الاستفادة بمياه النيل ، ولم يشمل مداها ضبطا كالملا لميساه النهر مقد انفقت الجمهوريتان على ما ياتى : --

أولا : الحقوق المكتسبة الماضرة :

ا سيكون ما تستخدمه الجمهورية العربية المتحدة منهياه نهر النيل حتى توقيع هذا الاتفاق هو الحق الكتسب لها قبل الحصول على الغوائد التي ستحققها مشروعات ضبط النهر وزيادة ايراده المنوه عنها في هذا الاتفاق ومقدار هذا الحق ٤٨ مليارا من الامتار المكتبة مقدرة عند السوان سنويا .

٢ - يكون ماتستخدمه جمهورية السودان في الوقت الحاشر هو حقها المكتسب قبل الحصول على نمائدة الشروعات الشار اليها ؟ ومقدار هذا الحق اربعة طيارات من الامتار الكعبة مقدرة عند اسوان .

ثانيا : مشرواعات ضبط النهرا وتوزيع فوالدها بين المجهوريتين

 ا ضبيط بياه النهر والتحسكم في منع انسياب مياهه الى البحر نوافق الجمهوريتان على أن تنشيء الجمهورية العربية المتحدة خزان السد المالي عند اسوان كاول حلقة من سلسلة مشروعات التخزين المستهر على النيل .

٢ — ولتمكين السودان من استغلال نصيبه نوانق الجمهوريتان على ان تنشيء جمهورية السودان خزان الروصيرس على النيل الازرق وأي اعبل أخرى تراها جمهورية السودان لازمة لاستغلال نصيبها .

٣ - يحسب صلى الفائدة من السحد العالى على اساس منوسط ايراد النهر الطبيعى عند اسوان في سنوات القرن الحالى المقدر ينحو ٨٤ لميارا سنويا من الامتار المكعبة ، ويستبعد من هذه الكية الحقوق المكتسبة للجمهوريتين وهي المشار البها في البند (اولا) مقدرة عند اسوان كما يستبعد منها متوسط فاقد التخزين المستبر في السد العالى فيندج من ذلك صافى الفائدة التي توزع بين الجمهوريتين :

٤ ــ يوزع صاعى مائدة السد العالى المنوه عنه عن البند السابق بين الجمهوريتين بنسبة ١٤٥ المسودان الى ١٥٧ للجمهورية العسريية المتحدة عن ظل متوسط الايراد عن المستقبل عن حدود متوسط الايراد المنوه عنه عن البند السابق . وهذا يعنى ان متوسط الايراد اذا ظل مساويا لمتوسط السنوات الماضية من الترن الحاضر المقدر يسـ ٨٢ مليارا واذا ظلت تموسط السنوات المستمر على تقديرها الحالى بعشرة لميارات عن صابق عائدة السد العالى يصبح عنى هذه الحالة ٢٢ عليارا ويكون تصديب جمهورية السودان بنها ١٥٥ مليار وتصيب الجمهورية العربية المتحدة ٥٠٥ مليار للجمهورية المسودان بنها و٥٠٥ مليار للجمهورية العربية المتعدم من المدالة ١٨٠ الميار لجمهورية المودان و ٥٥٥ مليار للجمهورية العربية المتحدة.

غاذا زأد المتوسط غان الزيادة عى صافى الفائدة الثاتجة عن زيادة الايراد تتسم مناصفة بين الجمهوريتين .

ه لا كان صافى مائدة السدد العالى المتوه عنه فى المفترة (٣) يستخرج من متوسط ايراد النهر الطبيعى عند اسوان فى سنوات القرن الحالى مستبعدا من هذه الكية الحقوق المكتسبة للبلدين وفواقد التخزين المستبر فى السد العالى مائه من المسلم به أن هذه الكية ستكون محل مراجعة الطرفين بعد فترات كافية يتفتان عليها من بدء تشفيل خزان السد العالى الكية المناسبة بن المسلم به المائية المائية بعد فترات كافية يتفتان عليها من بدء تشفيل خزان السد العالى الكلل .

٦ - توانق حكومة الجمهورية العربية المتحدة على أن تدفع لحكومة جمهورية السودان مبلغ خمسة عشر مليونا من الجنبهات المعربة تعويضا شاملا عن الاضرار التي تلحق بالمتلكات السودانية الحاشرة نتيجة التخزين في السد العالى لمنسوب ١٨٢ (مساحة) ويجرى دفع هذا التعويض بالطريقة التي انتقى عليها الطرفان واللحقة بهذا الانتاق .

٧ - تتعهد حكومة جمهورية السودان بأن نتخذ اجراءات ترحيل سكان حلفا وغيرهم بن السكان السودانيين الذين ستغير اراضيهم بعياه التخزين بحيث يتم نزوجهم عنها نهائيا قبل يوليو سنة ١٩٦٣ .

٨ -- بن المسلم به أن تشغيل السد العالى الكابل للتغزين المستمر سوف ينتج عنه استفناء الجمهورية العربية المنحدة عن التغزين في جبل الاولياء .

وبيحث العارفان المتعاقدان با يتصل بهذا الاستفناء مى الوقت المناسب .

ثالثًا : مشروعات استغلال المياه الضائعة في حوض النيل

نظرا لان كبيات من مباه حوض النيل نضيع الآن في مستنقعات يحر الجبل وبحر الزراف وبحر الغزال ونهر السوباط فين المحتم العمل على عدم ضياعها زيادة لايراد التهر لصالح التوسع الزراعي في البلدين فأن الجمهوريتين توافقان على ما ياتي :

ا - تتولى جبهورية السودان - بالاتفاق مع الجمهــورية العربية المتحدة - انشاء بشروعات زيادة ابراد النيل بمنع المسائع من مياه حوض النيل في مستنقعات بحر الجبل وبحر الزراف وبحر الفزال ونووعه وقهر السوباط وفروعه وحوض النيل الابيض ويكون صافئ عائدة هذه المشروعات من نصيب الجمهوريتين بحيث توزع بينهما مناصفة ويسهم كل منهما فى جملة التكاليف بهذه النسبة ايضا . وتتولى جمهورية السودان الاتفاق على المشروعات المنوه عنها من مالها وتنفع الجمهورية العربية المتحدة نصيبها فى التكاليف بنفس نسبة النصف المقررة لها فى غائدة هذه المشروعات .

٢ — اذا دعت حاجة الجمهورية العربية المتحدة بناء على تقدم براحج التوسع الزراعى الوضوعة ، الى البدء من احد مشروعات زيادة ايراد النيل المتوه عنها على الفترة السابقة بعد اقرار من الحكومتين — على وقت لاتكون حاجة جمهورية السسودان بلد عدت الى ذلك — عن الجمهورية العربية المتربية المتحدة تخطر جمهورية السودان بالبعاد الذى يناسبها للبدء عنى المشروع وفي خلال سنتين من تاريخ هذا الاخطار تتقدم كل من الجمهوريتين ببرنامج للانتفاع بنصيبه في الياه التي يديرها المشروع في التواريخ التي يحددها المقا الانتفاع ويكون هذا البرنامج ملزما المطرفين . وعند انتهاء الدسنتين على الجمهورية العسربية المتحدة تبدا في التنفيذ وعند انتهاء الدسنتين على الجمهورية العسربية المتحدة تبدا في التنفيذ وتكليف من عندها .

وعندما تتهيا جمهورية السودان لاستغلال نصيبها طبقا للبرنامج المتفى عليه غاتها تدفع للجمهورية العربية التحدة نسبة من جملة التكاليف تتفى مع النسبة التي حصلت عليها من صافي غائدة المشروع على الا تتجاوز حصة أي من الجمهوريتين نصف القائدة الكليلة للمشروع م

رابعا: التعاون الفني بين الجمهوريتين •

١ ــ لتحقيق التعاون الفتى بين حكومتى الجههوريتين .. وللسبر في البحوث والدراسات اللازمة لمسروعات ضبط النهر وزيادة ايراده وكذلك لاستهرار الارصاد المائية على النهر في احباسه العليا توافق الجمهوريتان على أن ننشا هيئة فنية دائمة من جمهورية السودان ومن الجمهورية المربية المتحدة ، بعدد متساو من كل منهما يجرى تكوينها عقب توقيع هذا الاتفاق ويكون اختصاصها :

 (1) رسم الخطوط الرئيسية للشروعات التي نهدف الى زيادة ايراد النيل والاشراف على البحوث اللازمة لها لوضع المشروعات في صورة كابلة تتقدم بها الى حكومتي الجمهوريتين القرارها .

(ب) الاشراف على تنفيذ المشروعات التي تقرها الحكومتان .

(د) تضع الهيئة نظم تشميل الاعمال التي تقام على النيل داخل

حدود السودان كما تضع نظم التشغيل للاعمال التي تقام خارج حدود السودان بالاتفاق مع المنتصين في البلاد التي تقام فيها هذه المشروعات.

(د) تراتب الهيئة تنفيف جبيع نظم التشغيل المسار البها في الفترة (ج) بواسطة المهندسين الذين يناط بهم هذا العمل ، من موظفي الجمهوريتين فيما يتعلق بالاعسال المتابة داخل حدود السودان وكذلك خزان السد العالى وسد اسوان وطبقا لما يبرم من اتفاقات مع البلاد الاخرى عن مشروعات اعالى النيل المقابة داخل حدودها .

(a) لا كان من المحتمل ان نتوالى المسئوات الشحيحة الايراد ويتوالى اتخفاض متاسبب التخزين بالسد العالى لدرجات تد لاتساعد على تمكين سحب احتياجات البلدين كالملة في اية سنة من السنين غائه يكون من عمل الهيئة ان تضع نظاما لما ينبغى ان تتبعه الجمهوريتان لمواجهة مثل هذه الحالة في السنوات الشحيحة بما لايوقع ضررا على أي منهما وتنتدم بتوصياتها في هذا الشان لتقرها الحكومتان .

٢ ــ لتبكين اللجنة من ممارسة اختصاصها المبين عى البند السابق، ولاستبرار رصد مناسب النيل وتصرفاته عى كامل احباسه العلبا ينهض بهذا العمل تحت الاشراف الفني الهيئة مهندسو جمهورية المسودان والجمهورية العربية المتحدة ويوغندا .

٣ ـ تصدر الحكومتان قرارا مشتركا بتكوين الهيئة الفنية المشتركة وتتجير الميزانية اللازمة لها من اعتمادات البلدين وللهيئة أن تجتمع في القاهرة أو الخرطوم حسب ظروف العمل ، وعليها أن تضع الاكتة داخلية تترها الحكومتان لتنظيم اجتماعاتها وأعمالها الفنية والادارية والمالية .

خامسا احكام عامة :

١ عندما تدعو الحاجة الى اجراء اى بحث نى شئون مياه النيل بع اى بلد بن البلاد الواتمة على النيل خارج حدود الجمهوريتين غان حكومتى جمهورية السودان والجمهورية العربية المتحدة تتفتان على رأى موحد بشأنه بعد دراسته بمعرفة الهيئة الفنية المشار اليها ٤ ويكون هذا الرأى هو الذى تجرى الهيئة الاتصال بشأنه مع البلاد المشار اليها .

واذا أسفر البحث عن الإنفاق على تنفيذ أعمال على النهر خارج حدود الجمهوريتين فانه بكون من عمل الهيئة الفنية المشتركة أن تضع — بالانصال بالخنصين في حكومات البلاد ذات الشأن – كل التفاصيل الفنية الخاصة بالتنفيذ ونظم التشغيل وما يلزم لصيانة هذه الاعمال ، وبعد أثرار هذه التفاصيل واعتمادها من الحكومات المختصة يكون من عمل هذه الهيئة الاشراف على تنفيذ ما تنص عليه هذه الانفاقات الفئية .

سلاسا - فترة الانتقال قبل الانتفاع من المسد العالى الكامل :

تظرا لأن انتفاع الجمهوريتين بنصيبهما المحدد لهما في صامى فائدة السد العالى لن يبدأ تبل بناء السد العالى الكامل والاستفادة منه فان الطرقين يتفقان على نظلم توسعهما الزراعي في فترة الانتقال من الآن الى قيام السد العالى الكامل بها لا يؤثر على مطالبهما المائية الحاشرة .

سقها: يسرى هذا الانتباق بعد التصديق عليه من الطرفين المتعاتمين على ان يخطر كل من الطرفين الطرف الآخر بتاريخ التصديق بالطريق الدياوماسي .

ثُلهُمَا : يعتبر اللحق رشم ا واللحق رشم ٢ المرفقان بهــــــذا الانتعاق حزءا لا يتحرّا بفه .

مرر بالقاهرة من نسختين اصليتين باللغة العربية بتاريخ ٧ من جمادي الاولى سقة ١٩٥٩ ،

زكريا محيى الدين اللواء طلعت تريد

ملحق رقم ا

نص خاص بالسلقة المثية التي تطلبها الجهورية العربية المتحدة : توافق جهورية السودان على بيدا منع الجههورية العربية المتحددة . سلقة مائية من نصيب السودان من مياه السد العالى بمكن أن تواجه بها خرورة المني عي برامجها المتررة للتوسع الزراعي .

ويكون طلب الجبهورية العربية المتحدة لهذه السلفة بعد أن تراجع براججها خلال خمس سنوات من تاريخ توقيع هذا الاتفاق غاذا السفرت مراجعة الجبهورية العربية عن استعرار احتياجها الى السلفة قان جمهورية السودان تمنحها سلفة لا تزيد عن مليل ونصف من نصيبها يحيث ينتهى استخدام هذه السلفة في نومبر سنة 1177 .

ملحق رقم ٢

وتد تبادل كل من رئيسي الوفدين نص الملحق التالى الخاص بالتمويضات عن الاراضي التي سيغرقها السد العالى في وادى حلفا .

بالاشارة الى المادة ١ ثانيا ١ فقرة ١ ٦ ، من الاتفاق الموقع بتاريخ البوم بشأن الانتفاق الموقع بتاريخ البوم بشأن الانتفاع الكامل بعياه النيل سينم دفع تعويضات قدرها ١٥ حلون جنيب مصرى بالاسترليني أو بعهاة ثالثة يتفق عليها الطرفان محتسبة على اساس سعر ثابت قدره ٢٠،٨٧١٥٦ تولارا أمريكيا للجنيه المصرى الواحد وبناء على ما تم التفاهم عليه ستقوم حكومة الجمهورية المعربية المتحدة يدفع هذا المبلغ مقسطا على الوجه الآتي:

٣ ملايين جنيه مصرى في اول يناير سنة ١٩٦٠

؟ ملايين جنيه مصرى في أول بناير سفة ١٩٦١

٤ بلايين جنيه مصرى في اول يناير سنة ١٩٦٢

٢ ملايين جنيه مصرى مي اول يناير سفة ١٩٦٢

اهم البيانات الفنية عن الشروع

السد:

٠٠٠ ٣١٠ يش	حدود السد عند القية
٥٢٠ مترا	طول الجزء من السد بمجرى النهر
ه ۲۴۲ مترا	طول جناح السد الايين
٥٥٧ مترا	طول جناح السد الأيسر
111 مترا	التمنى ارتفاع نموق قاع النير
.) بترا	عرض الطريق عند القمة
٠٨٠ بترا	عرض القاعدة
٧ر٢٤ من لميون المتر	مكتب المواد المستعملة عن انشاء السد
۵۸ بترا	منسوب تناع النهر
١٩٦ مترا	عندوب قبة السد

الخزان وبيانات هيدرولوجية عن النيل :

التصى تصرف الكن تسجيله للنهر عند السوان ١٣٥٠٠ متر كعب في الثقية لقل تصرف أمكن تسجيله للنهر عند أسوان ٢٧٥ مترا مكعبا مي الثقية ۱۸۲ متر مكتب مي الثانية اعلى منسوب لمياه الخزين ۱۵۷۰۰۰ ملیون متر مکعب سعة الخزان سعة التخزين اليت المفصصة لتراكم الطبى ٢٠٠٠٠ مليون متر مكعب ٠٠٠٠ مليون متر مكعب سعة التكرين الحي سعة التخزين المخصصة الوقاية من النيضانات ٢٧٠٠٠ مليون متر مكعب ۰۰۰ کیلو منر طول بحرة التخزين ١٠ . كيلو يترات متوسط عرض البحيرة ٠٠٠٠ كيلو متر مربع بسطح البحيرة كمية المياه المكن الحصول عليها سنويا من الخزان . . . ١٨ المليون متر مكعب

متوسط الفاقد من الخزان بالتنخر والتسرب ا مليون متر كعب احتياجات الرى الحالية للجهورية العربية المتحدة ، ۵۲۰۰۰ ملیون بتر یکسیا واسوان ۲۲۰۰۰ بلیون بش بکمپ صافى الفائدة السلوية مجرى التحويل: مترا 110. طول الحزء الأمامي من القناة طول الجزء الاوسط الخاص بانفاق التصرف ، والحطة الكهرسة مترا 410 طول الجزء الخلفي من التناة مقرا ELO الطول الكلى لجرى التحويل 190. بدرا مجموع مكعبات الحفر بالقفاة ەدەرد..رابش بكعب أتل عرض لقاع التفاة 1 100 اقصى تصرف تصبيبي للبجري ١١٠٠٠ متر مكعب في الثانية عدد اثفاق التصرف -7 القطر الداخلي لكل تفق ا مترا مجموع اطوال انفاق النصرف 150 1.4. مجبوع مكعب حقر الانفاق ۵۹۰۰۰ متر مکعب مجموع وزن البوايات والاجزاء الصيدية ، داخل الانفاق ۲۰۰۰۰ طن التربينات : طراز التربينات فرانسيس Lease 11 موة كل تربينة على الضاغط التصبيص ١٨٠٠٠٠ كيلوات تصرف التربيئة على الضاغط التصميمي ٣١٦ بترا يكعبا في الثانية ١٠٠ لفة في المقبقة معدل السرعة ضاغط الياه ۷۷ _ هېر ا وزن الترسنة ٥٢٧ طنا

المولدات :

۱۷۵۰۰۰ کیلووات توة كل مواد الضاغط الكهرمائي للتيار -٥٧ره كيلو نولت لفة في الدنيقة معدل السرعة 1... طن ۸. . وزن المولد بما في ذلك وزن الجزء المتحرك ۱٦٠٠ طن مجموع توة المولدات بالمحطة ٠٠،٠(، ، ١ ر٢ کيلووات الطاقة الكهربية المكن الحصول عليها ء ١٠٠٠ مليون كيلووات ساعة سنويا مجموع وزن المعدات الكهربية بالمنطة ob T....

خطوط نقل الكهربا:

الضافط في خطوط نقل الكهربا الرئيسية ،

من اسوان الى القاهرة

عدد خطوط الكهربا الرئيسية

لطولها

عدد محطات الحولات ٠٠٠ كيلو فولت

الضاغط في خطوط نقل الكهربا الفرعية

طولها

عدد محطات الحولات ٢٢٠ كيلو متر

عدد محطات الحولات ٢٢٠)

مراجع الكتاب

أولا ــ بحوث وتقارير :

١ - تقرير لجنة الحبراء العالمين للسد العالى ديسمبر ١٩٥١

٢ _ مشروع السد العالى . مشروع السد العالى .

٢ - المرحلة الاولى للسد العالى ٢١ بن اكتوبر ١٩٥٨

۲ - اقتصادیات مشروعی خزان اسوان والسد
 ۱۱ من دیسمبر ۱۱۰۸

ه ـ الشروعات المرتبة على تنفيذ المرحلة الاولى من السد العالى

٢ - شروع السد العالى اهم حلقة في سلسلة شبط

V = 100 السد العالى هندسته واقتصادباته التكنور حسن زكى $\Lambda = 100$ السد العالى .

٩ _ مشروع السد العالى

.١ _ بلاد النوية وعلاتتها ببشروع السد العالى -

١١ ـــ وزارة الانسفال في ركب الثورة ومشتروعات

الخطة الخمسية . وليو ١٩٦١

١٢ - مذكرة بضرورة المبادرة بتنفيذ مشروع السد العالى

ثانيا ــ كتب :

ا ـــ اضواء على السد العالى ، حدود الشرقاوى السد 12 من كتب سياسية

تبرابر ۱۹۵۹

1901 July

طاهر أبو ماشا ٢ _ تصة السد العالم، ٣ - السد العالى في ضوء العلاقات بين العبهورية العربية المتحدة و السودان ــ طاهر ابو قائما ١٩٦٢ : ١٩٦١ ، ١٩٦١ ٤ ــ السد العالى ٥ _ السد العالى مجد الحاضر وأمل الستثبل ٢ - المؤتمر الهندسي العربي السابع ببيروت (وزارة الثقافة) ٧ ــ مشروع انقاذ آثار النوبة ٨ _ مشكلة السكان في مصر دكتور صلاح نامق دكتور محبد محمود الصياد ٩ ــ النيل الخالد (مصلحة الاستعلامات) . ١ - رسالة المجتم الاستراكي (مصلحة الاستعلامات) ١١ - الكتاب السنوى ١٩٦٢ ١٢ _ كتاب الاحصاء السنوى ١٩٦٠

١٣ ــ مجموعة خطابات السيد الرئيس ماسلة اخترنا لك

 ١١ ــ السد العالى (نشرة بالانجليزية عن المجلس الدائم لتنمية الانتاج القومي)

١٥ - الجوانب الانتصادية لمشروع السد العالى (نشرة بالانجليزية)

١٦ ــ سـد اسـوان المالي (مقال للدكتور حسن زكي بالانجليزية)

١٧ - السد العالى انتصار الشعب محمد حسنى امين

بيان بالصور والرسوم الواردة بالكتاب

غخا	الم
	 شكل رقم (۱) يبين جهلة التكاليف الكلية لمشروع السد
10	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	- شكل رقم (٢) رسمتوضيحي ببين الزيادة مى الدخل التومي
11	بن بشروع السد العسالي بديديديديد بديد ما يديد
	- شكل رقم (٣) رسم توضيحي يبين الزيادة في الدخل
	التكوني بن مشروع السد العالي ،، ،، ،، ،، ،، ،، ،، ،، ،، ،،
ail.	ــ شكل رقم (٤) رسم يبين الغزانات النشاة والمترح انشاؤها على نهر النيل لضبط اليساه من من من من من
	ــ شكل رقم (٥) رسم توضيحي للسد العـــالي في تصميمه
Ly	ment is a second of the contract of the contra
	م شكل رقم (٦) المقل البشري يحطم الجبل ويفجره
	ــ شكل رقم (٧) الحفارات الآلية التي تنستحل في تخريم الصخور تهيدا لوضع الديناميت لاتمامعلية التفجير
01	الصخور تبهيدا لوضع الديناميت لاتمام عملية التفجير
07	ـ شكل رقم(٨)،نشات تجهيز الدُرسانات
	_ تسكل رقم (١) جزء من عملية النسليح داخل احد الانشاق
00	الستة التيسنير منها المياه
	ـــ شكل رقم (١٠) عملية تبطين في النصــــــف العلوى لاحد
	(الانفساق مدير ويتراه ما موسود معتبر ويونو والمساع من
٥٩	- شكل رقم (١١) حفر النصف السفلي للنفق
on.	- شكل رقم (١١) حفر النصف السفلي للنفق - شكل رقم (١٢) نقل السخور الناتجة عن العفرقي النصف
Ĥ,	الاسفل بن اهد الاتفاق بر بيبيب براب برايد برا مداد الا
Dag S	ــ شكل رقم (١٣) منظر لمداخل الانفاق السحة من الجزء
14	الأسلمي من قلناة تحويل مجرى النهر

سفحة	d
	- شكل رقم (١٤) خرساتات انشاء محطة الكهسريا على
10	مخارج الانتساق أسيد المساوي المساوي المساوي
77	 شکل رقم (۱۵) اکتاف مداخل الانشاق
	- شكل رقم (١٦) انشاء محطة الكهربا عند مخارج
19	ــ شكل رقم (١٦) انشاء بحطة الكهــربا عنــد بخــــارج الانفــــــاق
٧١	ــ شكل رقم (١٧) منظر يبين مخــارج الانفاق الســــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	ــ شكل رقم(١٨) صورة السيد المهندس محمد صدقي سليمان
	وزير السد المالي وهو يسلم السيد الرئيس حمال عبد التاصر ، إمل
VY.	حجر لالقائه من النهر لبناء الجزء الامامي من السد العالى
	ــ شكل رقم (١٩) منظر من الجو للســد المـــالي بعــد
Vo	n munamun manga maren 4 4

ــ اهــداء ــــــــ ۱ مــــــــ ۳ ــــــــــــــــ
 من دليل العمل الوطئى
- من كلمات قائد الثورة
س كلحة في السداية
اباب الأول: المسد العالى ثورة اقتصادية ١١
يتدية : السد العالى صورة للننمية الانتصادية ١٣
رحم أولاً: تكاليب المشروع ١٤
مع قانيا : مواند المشروع بي ١١
ثالثا : الزيادة في الدخل القومي ١٧
رابعا: الزيادة في الدخل الحكومي ه ١٨
خامسا : فوائد الشروع بالنسسية لجبهـــــــــورية
ر السنودان ب بر برگرمه بدید شمخیم دیدان ۱۸۱
اسادسا : دور السد العسالي في المجتمع الاستحراكي
الجشديد بالمستويد المراجي المراجي المراجي المراجي المراجع المر
ا ـــ السد العالى ومنهوم الاستراكية العربية
ب ــ السد العالى والحياة الزراعية
د _ السد المالي والمواطن الفرد
د ــ ثهجي اهالي الثوية
الباب الثاني : السد المالي ثورة في الفن الهندسي ٧
الفصل الأول : نظرة الى الماضي ١
الفصل الثاني: الاسمان الفنية للمشروع من المداد الدارية

الصفحة	
	اولا: الموتسح بي منصب بديده و دو دو
41 er	دانيا: تحديد سمعة الغزان
Kenning	الله المراجعة السداية المراجعة المراجعة المراجعة
C was in page 1, to	رابعا : قناة تحويل مجسري النهر
W . 4 was a c	غاسا: النيخي عجود دود د
Courses	الم سادسا : محطة توليد الكهسربا
O magazia	م الفصل الثالث : برنامج تنفيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
م مشروع بن ۷۷	ر النصل الرابع: الســد العـــالى أعظـــ نوعــه في العــــــالم
	الباب الثالث : السد العسالي ثورة سياسية
	الفصل الاول: معسركة التمويل
بیل تنبید ۱۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰	النصل الناني : كفاح الشعب في سال الشعب في سا
سرح السياسة ۱۷	الفصل الثالث : السد العسالي على م الدوليسة
	أولا: السد العالى في مجلس الشيوخ الامريك
جلس العيسوم 	ثانيا : الســد العـــالى يثير زوبعـــة في ه البريطاني
	قالفا : مع السودان
k mer seis A.	الفصل الرابع: انتصار سياسة عدم الانحي
*Y	_ اهم البياثات الننية عن المشروغ
	ــ مراجع الكتاب، .،
TT was a sign	م بيان بالصور والرسوم الواردة بالكتاب

هيئة قناة السويس

السفن العابرة لأول هرة خلال شهر مارس عام ١٩٦٣

بلغ عدد السفن التي عبرت القناة لأول مرة خلال مارس الحالي ٥٦ سغينة منها ٤٣ مغينة عبرت القناة من الشسمال و ١٣ من الجنوب الى القدمال •

ومن بين تلك السفن ١٢ ناقلة تزيد الحمولة الكلية منها على ٢٠٠٠٠ طن وهي موضحة بالكشف التالي :

اتجاه العبور	البضائع حمولة طن	الحمولة الكلية طن	العلم	اسم السفينة
شمال/جنوب	فارغة	4444.	انجليزى	اوسيلا (ناقلة)
شمال/جنوب	قارغة	440.4	انجليزي	جولف فن (ناقلة)
جنوب/شمال	40074	41744	ليبيرى	السويجو دفندر (ناقلة)
شمال/جنوب	فارغة	KPP77	أرويجي	بيرف أودل (ناقلة)
شمال/جنوب	فارغة	33131	نرويجي	داجهلد (ناقلة)

جنسيات السفن التي عبرت القناة خلال شهر مارس عام ١٩٦٣ :

السفن التي عبرت القناة خلال مارس ١٩٦٣ ترقع أعلام ٢٤ جنسية مختلفة مقابل ٣٣ جنسية في مارس الماضي . وكان ترتيب الجنسيات العشر الاولى خلال الشهر المالي :-

انجلترا _ ليبيريا _ النرويج _ فرنسا _ ايطاليا _ خواندا _

اليونان ــ بنما ــ المسانيا ــ السويد ٠

نی حین کمان الترثیب فی مارس ۱۹۹۲ کالاتی :ــ

انجلترا _ ليبيريا _ النرويج _ فرنسا _ ايطاليا _ اليونان _ هولندا _ السويد _ بنما _ المانيا •

ومن بين الدول العشر الاولى التي عبرت سفنها القناة خلال الشهر الحالي زادت الحمولة الصائية لشان من هسفه الدول على

الشهر الحالى زادت الحمولة الصافية لشان من هسمه الدول مثيلاتها العابرة في مارس ١٩٦٢ بالنسب الآتية :

انجلترا ۲ر۰٪ _ لیبیریا ۳۵٪ _ النوویج ۲۲٪ _ فرنسا ٤٪ _ ایطالیا ۷٪ _ حولندا 7٪ _ بنما ۱۷٪ _ المانیا ۱۲٪ ·

_ ايطاليا ٧٪ _ هولندا ٦٪ _ بنما ٧٪ _ النامية ١١٪ . في حتى نقصــت بالنسبة لليونان بمقــدار ٣٠٪ والسويد

. 7. 41

الدار القومية للطباعة والنفترُ فرع الساهل



الدار القومية للطباعة والنشر

العدد ١٧٦

الثمن ٢٠